

**KUNST ÜBERALL** Kunst wird in Salzgitter nicht „gefeiert“, sondern diskutiert. Deshalb haben wir auch keine Hemmungen, ein kleines Stück „Kunstwelt“ in Räumlichkeiten zu holen, die nicht speziell für Kunstausstellungen hergerichtet sind, aber das „Neue Publikum“ bieten. Im Atrium des Rathauses in Salzgitter-Lebenstedt zeigten Kulturamt/Städtisches Museum Schloß Salder 1985/86 Landschaftsaquarelle von Heinz Metell und Bilder, Objekte, Aquarelle (kurz „Originale“) der LOS ANGELES ART SCENE u.a. von Ed Rusha und Craig Kaufman und Fotos bildhauerischer Werkinterpretationen von Erhard Wehrmann (Armitage, Baldieri, Bernhard, Giacometti, Gräsel, Irrgang, Loth, Moore, Nierhoff, Sandle, Schmettau, Schoenholtz, Somaini, Zadkine). In der zum städtischen Veranstaltungshaus umgebauten Kniestedter Kirche in Salzgitter-Bad sah man Farbzeichnungen des Wölfl-Fans Walter Reinhardt, aus der Sammlung der Pfalzgalerie Kaiserslautern Radierungen zum Thema Arbeitswelt aus den 20er Jahren von Ludwig Waldschmidt (1886 - 1957), Radierungen zur Radiertechnik von Friedrich Meckeser, die als Jahresgabe der Kestnergesellschaft Hannover erschienene Holzschnittfolge „Gilgamesch-Epos“ von Karl Kleist ... Im Anschluß an eine Ausstellung mit Präkonzeptionen zu Bildern der frühen 60er Jahre von K. G. Pfahler die der hiesige Kunstverein organisierte) folgten dann großformatige Zeichnungen und Gouachen des Bildhauers Wilhelm Loth und die Originallithographien von Max Slevogt zum Märchen „Die Inseln Wak-Wak“. 1987 u.a. dann Zeichnungen von H. P. Zimmer, Hrdlicka, Kätelhön und Ausstellungen des Braunschweigischen Museums für Fotografie. Im Park des Museums Schloß Salder sah man systematisch-konstruktive Bildhauer(innen)-Arbeiten von Vera Röhm und die neuen, bemalten Röhrenplastiken von Friedrich Gräsel sowie im Foyer „Die Zwölf Geschworenen“ von Andreas v. Weizsäcker. Auf der im Ausbau befindlichen Sammlung mit großen bildhauerischen Arbeiten auf der Insel im Salzgittersee treffen Sie heute schon auf eine „Liegende“ in weißem Marmor von Michael Schoenholtz und einen „Daumen“ aus schwarzem, afrikanischen Granit von Hashimoto sowie ein „Buch“ vom Kubach-Wilmsen-Team. Eine Arbeit von Alf Lechner aus den 70er Jahren (3 x 3 x 4,5 m) ist ebenfalls schon aufgestellt wie auch eine repräsentative Gruppe von O. H. Hajek und Vera Röhm. Kurz vor der Realisierung stehen u.a. Werke von Ansgar Nierhoff und H. G. Prager. Eine etwa 9 Meter hohe Arbeit stellt außerdem Friedrich Gräsel zusammen mit AZUBIS her ..... August/September findet ein Symposium mit Bildhauer-Studenten statt, u. a. der Klassen O. H. Hajek der Kunstakademie Karlsruhe und Michael Schoenholtz aus Berlin.

Das Programm **KUNST ÜBERALL** schafft mit Unterstützung des Landes Niedersachsen den Rahmen zur Förderung Niedersächsischer Künstler!

Städtisches Museum Schloß Salder, z. Hd. Alexander Baier,  
D 3320 Salzgitter-Salder, Tel. 0 53 41 / 4 20 24.

UB Braunschweig

84



GF

TECHNISCHE UNIVERSITÄT  
CAROLO-WILHELMINA  
ZU BRAUNSCHWEIG

2. Ec.

## **PERSONAL- UND VORLESUNGSVERZEICHNIS**

SOMMERSEMESTER 1987

Stand: 1. 2. 1987

3300 Braunschweig  
Pockelsstraße 14 (Forum) Postfach 3329  
Fernsprecher: Sammelnummer (0531) 3910 Vermittlung  
Durchwahl 391 und App.-Nr.  
Fernschreiber Nr. 0952526

Schriftleitung:  
Lieselotte Büttner  
Abteilung 31 der Verwaltung, F 391-4307

DRUCK UND VERLAG  
JOH. HEINR. MEYER  
BRAUNSCHWEIG RUF (0531) 46635

ISSN 0178-5931

Z.T. R+

# Die Dose

...damit's ruhig stürmen kann



Wir machen Dosen

Schmalbach  
Lubeca



## Inhaltsverzeichnis

Seite

Ehrendoktoren, Ehrensenatoren, Ehrenbürger .....	7
Vom Collegium Carolinum zur Technischen Universität .....	15
Einteilung des Studienjahres .....	17
Übersicht über die Zahl der Studierenden .....	18
Auszug aus dem Merkblatt zum Studium .....	20
Organe der Universität .....	55
Ständige zentrale Kommissionen des Senats und Senatsbeauftragte .....	56
Zentrale Universitätsverwaltung .....	64
Zentrale Einrichtungen der Universität .....	70
Studentenwerk .....	73
Vertrauensdozenten, Studentenpfarrer .....	75
Hochschulverbundene Vereinigungen .....	76
Braunschweigische Wissenschaftliche Gesellschaft .....	76

### Lehrkörper

Fachbereich für Mathematik, Informatik und Wirtschaftswissenschaften (Fachbereich 1) .....	81
Fachbereich für Physik und Geowissenschaften (Fachbereich 2) .....	86
Fachbereich für Chemie, Pharmazie und Biowissenschaften (Fachbereich 3) .....	90

## KUNST · BELLETRISTIK · POLITIK

MAGNIBUCHLADEN  
 MAGNIBUCHLADEN  
 MAGNIBUCHLADEN  
 MAGNIBUCHLADEN  
 MAGNIBUCHLADEN  
 MAGNIBUCHLADEN  
 MAGNIBUCHLADEN  
 MAGNIBUCHLADEN  
 MAGNIBUCHLADEN  
 MAGNIBUCHLADEN  
 MAGNIBUCHLADEN  
 MAGNIBUCHLADEN

**MAGNIBUCHLADEN**

Ölschlägern 9 · Langedammstraße 13

Täglich 9.00 - 18.30 Uhr · Samstag 9.00 - 14/18 Uhr · Telefon 0531 - 424 29



Fachbereich für Architektur (Fachbereich 4)	100
Fachbereich für Bauingenieur- und Vermessungswesen (Fachbereich 5)	103
Fachbereich für Maschinenbau (Fachbereich 6)	108
Fachbereich für Elektrotechnik (Fachbereich 7)	116
Fachbereich für Philosophie und Sozialwissenschaften (Fachbereich 8)	123
Erziehungswissenschaftlicher Fachbereich (Fachbereich 9)	129
Institute und Seminare	136
Sonderforschungsbereiche und Institute an der TU	184
Studium Integrale	190
Verzeichnis der Lehrveranstaltungen	212
Namensverzeichnis	451
Alphabetisches Verzeichnis der Institute und Seminare	467
Hörsaalverzeichnis	473
Lageplan (am Schluß)	

Beilagen: FAZ, Handelsblatt

# TEUTLOFF SCHULE

Frankfurter Straße 254 · 3300 Braunschweig · Tel. 05 31 / 8 09 05-0

## Berufliche Aus- und Weiterbildung

### EDV-Bildungszentrum

#### Erstausbildung / Umschulungen

- Elektrotechnischer Assistent - Schwerpunkt Elektronik
- Technischer Assistent Informatik
- Datenverarbeitungskaufmann (IHK)

#### Fortbildung

- EDV - Fachmann Wirtschaft
- EDV - Fachmann Technik
- Anwendungsprogrammierer Technik
- Wirtschaftsinformatiker (IHK)

#### Berufliche Zusatzqualifikation

- EDV - Anwenderpaß
- CNC - Anwenderpaß
- CAD - Anwenderpaß

### Fachschule Technik

#### Ausbildung in Tages- und Abendform

- **Maschinentechnik** - Schwerpunkt CNC - Anlagentechnik
- **Maschinentechnik** - Schwerpunkt Kunststofftechnik
- **Elektrotechnik** - Schwerpunkt Datenverarbeitungstechnik

#### Fachoberschule Technik

Bitte fordern Sie unsere Lehrgangsbeschreibungen an.

**Nacht + Tag**

**Kopien  
rund um die Uhr!**



Ecke Pockelsstr./  
Katharinenstr.

**Copier Center**

Nur wer krankenversichert ist, darf studieren. Von der Pflicht, einer der gesetzlichen Krankenkassen einschließlich Ersatzkassen anzugehören, können sich privat versicherte Studenten befreien lassen.

# Private Krankenversicherung für Studenten

## Der Weg zur Befreiung:

- Vor der Erst-Einschreibung treten Sie einer privaten Krankenversicherung bei. Von ihr bekommen Sie die Versicherungsbescheinigungen und den Befreiungsantrag. Diese Vordrucke geben Sie dann der Ortskrankenkasse (AOK) Ihres Wohn- oder Studienorts.
- Wenn Sie bereits – allein oder mit Ihren Eltern – privat versichert sind, können Sie selbstverständlich ebenfalls den Befreiungsantrag stellen.

## Die Fristen:

- Beantragen Sie die Befreiung möglichst schon in den Semesterferien, am besten aber vor Ihrer Immatrikulation. Dann können Sie dabei die Versicherungsbescheinigung gleich vorlegen.
- Wenn Sie einer gesetzlichen Krankenkasse oder Ersatzkasse beigetreten sind, können Sie noch in den ersten drei Monaten eines jeden Semesters in eine Privatversicherung übertreten.
- Die Befreiung wirkt bis zum Ende Ihres Studiums.

## Einige Vorteile:

- Die Privatversicherung hilft Ihnen bei den Formalitäten. Als BAföG-Empfänger erhalten Sie auch zu Ihrer privaten Krankenversicherung einen Beitragszuschuß von monatlich 38 Mark.
- Auch von allen leitenden Krankenhausärzten Ihrer Wahl können Sie sich als Privatpatient ambulant behandeln lassen.
- Sie können in ganz Europa privat zum Arzt und ins Krankenhaus gehen und bekommen die Kosten tariflich erstattet.



**Die privaten  
Krankenversicherungen**

Setzen Sie sich gleich mit einer der privaten Krankenversicherungen in Verbindung. Ihre Namen und Anschriften finden Sie auf der Rückseite.

**Setzen Sie sich gleich mit einer dieser privaten Krankenversicherungen in Verbindung.  
Ihre Namen und Anschriften:**

APK Krankenversicherungs-Aktien-  
gesellschaft für den öffentlichen Dienst,  
Frankfurter Straße 50, 6200 Wiesbaden 1

Barmenia Krankenversicherung a.G.,  
Kronprinzenallee 12-18, 5600 Wuppertal 1

Bavaria Krankenversicherungs-AG,  
Prinzregentenplatz 9,  
8000 München 80

Bayerische Beamtenkrankenkasse (BKK),  
Widenmayerstraße 16,  
8000 München 22

Berliner Verein  
Krankenversicherung a.G.,  
Weyerstraße 79-83, 5000 Köln 1

Central Krankenversicherung AG,  
Hansaring 40-50, 5000 Köln 1

Colonia Krankenversicherung AG,  
Elsa-Brändström-Straße 10-12, 5000 Köln 1

Continental  
Krankenversicherung a.G.,  
Ruhrallee 92, 4600 Dortmund 1

Debeka  
Krankenversicherungsverein a.G.,  
Ferdinand-Sauerbruch-Straße 18,  
5400 Koblenz 1

Deutsche Krankenversicherung AG,  
Aachener Straße 300, 5000 Köln 41

Deutscher Ring  
Krankenversicherungsverein a.G.,  
Ost-West-Straße 110, 2000 Hamburg 11

Europa Krankenversicherung AG,  
Piusstraße 137, 5000 Köln 41

Gothaer Krankenversicherung AG,  
Kaiser-Wilhelm-Ring 23-25, 5000 Köln 1

Hallesche-Nationale  
Krankenversicherung a.G.,  
Reinsburgstraße 10, 7000 Stuttgart 1

Hanse-Merkur  
Krankenversicherung a.G.,  
Neue Rabenstraße 3-12,  
2000 Hamburg 36

Inter Krankenversicherung a.G.,  
Erzbergerstraße 9-15,  
6800 Mannheim 1

Landeskrankenhilfe V.V.a.G.,  
Uelzener Straße 120, 2120 Lüneburg

Liga Krankenversicherung  
katholischer Priester V.V.a.G.,  
Dr. Theobald-Schrems-Straße 3,  
8400 Regensburg 1

Münchener Verein  
Krankenversicherung a.G.,  
Pettenkoferstraße 19, 8000 München 2

Nova Krankenversicherung a.G.,  
Kapstadttring 8, 2000 Hamburg 60

Partner-Gruppe  
Krankenversicherung AG,  
Berliner Straße 170-172, 6050 Offenbach 1

Pax-Krankenkasse katholischer Priester  
Deutschlands V.V.a.G.,  
Blumenstraße 12, 5000 Köln 1

Pfarrerkrankenkasse V.a.G.,  
Benrather Schloßallee 33,  
4000 Düsseldorf 13

Savag Saarbrücker  
Krankenversicherungs-AG,  
Dudweiler Straße 41, 6600 Saarbrücken 3

Signal Krankenversicherung a.G.,  
Joseph-Scherer-Straße 3,  
4600 Dortmund 1

Süddeutsche Krankenversicherung a.G.,  
Werastraße 21-23, 7000 Stuttgart 1

Universa Krankenversicherung a.G.,  
Sulzbacher Straße 1-7, 8500 Nürnberg 20

Vereinigte Krankenversicherung AG,  
Fritz-Schäffer-Straße 9, 8000 München 83

Victoria-Gilde Krankenversicherung AG,  
Graf-Recke-Straße 82, 4000 Düsseldorf 1



**Die privaten  
Krankenversicherungen**

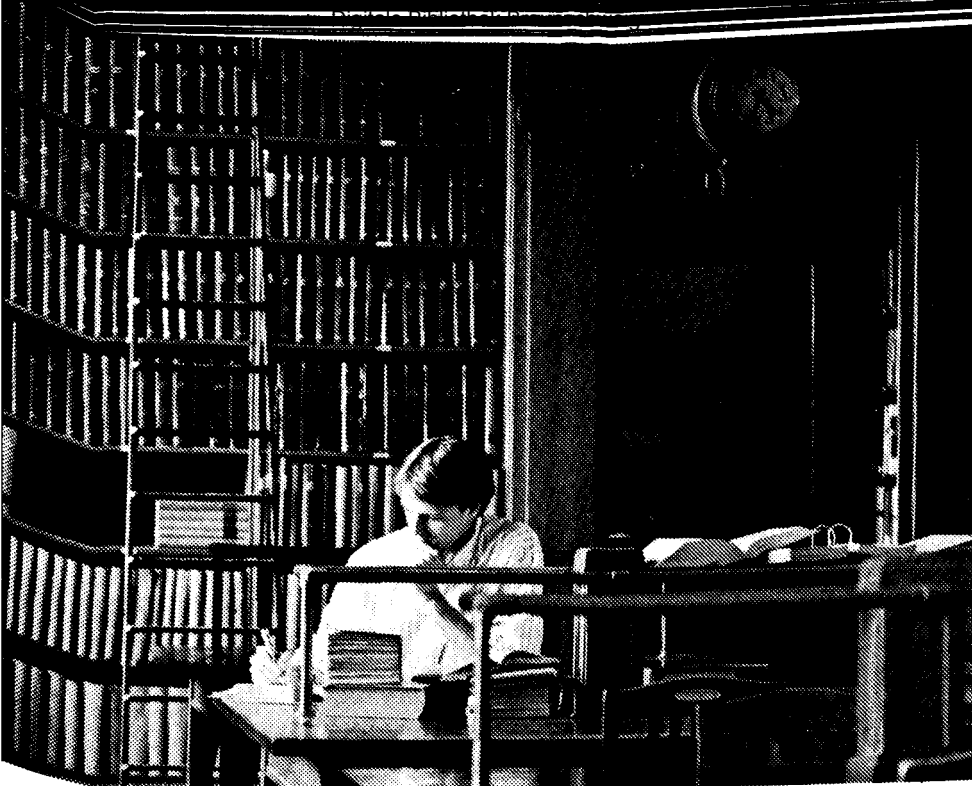
**Im Telefonbuch sind die Namen der meisten dieser Versicherungen zu finden. Rufen Sie doch einfach an oder schreiben Sie eine Postkarte mit dem Stichwort „Student“.**

## Ehrendoktoren

der Technischen Universität Carolo-Wilhelmina zu Braunschweig

- Barthelt, Klaus, Dr.-Ing. E. h., Vorsitzender des Vorstandes der Kraftwerk Union AG,  
Jordanweg 11, 8520 Erlangen
- Behr, Manfred, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Ehrensenator der TU Braunschweig,  
Mausersstraße 5, 7000 Stuttgart-Feuerbach
- Beyer, Erwin, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Oberbaudirektor, Friedrich-Lau-Straße 28,  
4000 Düsseldorf 30
- Böhme, Horst, Dr. phil., Dr. rer. nat. h. c., Prof. em., Glammbergerweg 3,  
3550 Marburg
- Fendt, Hermann, Dr.-Ing. E. h., Geschäftsführender Gesellschafter der Fendt-Werke,  
8952 Marktoberdorf
- Flachsenberg, Paul, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Vorsitzender der Geschäftsführungen  
der Rheinischen Kalksteinwerke G.m.b.H., der Dolomitwerke G.m.b.H. und  
Geschäftsführer der Magno-Werk G.m.b.H., 5630 Wülfrath/Rhld.
- Franz, Gotthard, Dr.-Ing., Dr.-Ing. E. h., o. Prof. em., Hansjakobstr. 4, 7500 Karlsruhe
- Geitmann, Hans, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Präsident der Deutschen Bundesbahn a. D.,  
Kaiser-Friedrich-Promenade 57, 6380 Bad Homburg
- Glemser, Oskar, Dr.-Ing., Dres. h. c., Prof. em., Richard-Zsigmondy-Weg 10,  
3400 Göttingen
- Goubeaud, Friedrich, Dr.-Ing. E. h., Oberingenieur, Burgweg 6, 6330 Wetzlar
- Hart, Franz, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Professor, Am Anger 4, 8121 Fischen am Angersee
- Helberg, Walter, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Ministerialdirektor a. D., Präsident a. D. der  
Bundesbahndirektion Hamburg, Am Hagen 6, 2070 Ahrensburg
- Hoffmann, Karl R., Dr. rer. nat. h. c., Geologe, Emanuel-Geibel-Straße 5,  
7410 Reutlingen 11
- Honegger, Peter, Dr. iur., Dr. phil. h. c., Uraniastraße 11, CH 8001 Zürich
- Imhof, Alfred, Dr.-Ing. E. h., Prof. em., Winzerstraße 113, CH-8049 Zürich
- Kreuzer, Hans, Dr. rer. nat. h.c., Dipl.-Phys., Hamsunstraße 19, 3000 Hannover 51
- Leonhardt, Fritz, Dr.-Ing., Dr.-Ing. E. h., o. Prof. em., Schottstraße 11b, 7000 Stuttgart N
- Mennen, Josef, Dr.-Ing. E. h., Am Eichenkreuz 10, 4005 Meerbusch 1
- Ohmann, Friedrich, Dr.-Ing. E. h., Direktor des Zentrallaboratoriums für Kommunikations-  
technik der Siemens AG München, Hoffmannstraße 51, 8000 München
- Pause, Hans, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Direktor, Tiefental-Weg 20, 8124 Seeshaupt
- Pearson, Sir Denning, J. P., Dr.-Ing. E. h., B. Sc. (Eng), Wh. Sc., Green Acros,  
Hobrook, Derby (England).
- Plettner, Bernhard, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Vorsitzender des Aufsichtsrates der  
Siemens AG, Puchtastraße 20, 8520 Erlangen

- Poser, Hans, Prof. em. Dr. phil., Dr. rer. nat. h. c., Ernst-Curtis-Weg 5, 3400 Göttingen
- Pohl, Friedrich, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Vorstandsmitglied der Zahnradfabrik Friedrichshafen AG, Am Egg 9, 7993 Kressbronn
- Raudkivi, Arved Jaan, Prof. Dr.-Ing. E. h., Ph. D., Prof. Universität von Auckland, 7 Coates Road, Howick/Neuseeland
- Rehm, Gallus, Prof. Dr.-Ing., Dr.-Ing. E. h., Karl-Mahngold-Straße 3, 8000 München
- Rochow, Eugene G., Dr. rer. nat. h. c., Prof. Harvard University, 12. Oxford Street, Cambridge/Mass. 02138 USA
- Rückel, Rolf, Dr.-Ing. E. h., Ministerialdirektor, Adolf-Ey-Straße 1, 3000 Hannover
- Rütschi, Karl, Dr.-Ing. E. h., Ingenieur, CH-5200 Brugg/Schweiz
- Ruschig, Heinrich, Dr. phil., Dr. rer. nat. h. c., Prof., Leiter der Pharmaforschung Chemie der Farbwerke Hoechst AG, Oranienstr. 50, 6232 Bad Soden (Ts.)
- Schäffler, Johann, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Vorsitzender des Vorstandes der Firma Dornier GmbH, Im Rehwinkel 6, 2895 Stuhr 6
- Schmidt, Joachim, Dr.-Ing., Dr.-Ing. E. h., Kastanienallee 29, 3150 Peine
- Schrader, Gerhard, Dr.-Ing., Dres. h. c., Kohlfurther Straße 75, 5600 Wuppertal-Cronenberg
- Siecke, Hans, Dr.-Ing., Dr.-Ing. E. h., Prof., Ministerialrat, Seedammweg 46, 6380 Bad Homburg v. d. H., F (06172) 16372
- Simon, Werner, Dipl.-Ing., Dr.-Ing. E. h., Bergstraße, 6349 Bischoffen
- Vogelsang, Hans Günter, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing. Prof., Mitglied des Vorstandes der Siemens AG, Werner-von-Siemens-Straße 50, 8520 Erlangen
- Voigt, Fritz, Dr. jur., Dr. rer. pol. habil., Dr. rer. nat. h. c., o. Prof. für Wirtschaftliche Staatswissenschaften an der Universität Bonn, Ölbergstraße 45, 5331 Thomasberg
- Wiemann, Hans-Joachim, Dr.-Ing. E. h., Ing. (grad.), Direktor der Firma Ernst Winter und Sohn, Hamburg, Josthöhe 57, 2000 Hamburg 63
- Winnacker, Karl, Dr.-Ing., Dres. rer. nat. h. c., Dr. phil. h. c., Professor, Oelmühlweg 31a, 6240 Königstein
- Wüsteney, Herbert, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Direktor a. D., Am Oberholz 3, 8130 Starnberg



# EIN RUHIGER KOPF BRAUCHT EIN AKTIVES KONTO

Ein normaler Studentenalltag ist meistens vollgepackt mit Vorlesungen und Seminaren.

Und auch in der Zeit dazwischen sitzen Sie oft noch lange über Ihren Büchern.

Doch damit nicht genug.

Möglicherweise müssen Sie einen Teil Ihres Studiums selbst dazuverdienen.

Schön, wenn das Geld auf Ihr eigenes Konto kommt.

Ein Konto, für das Sie als Student bekanntlich ja keine Gebühren bezahlen müssen.

Was aber, wenn Sie tagsüber nicht dazu kommen, Geld abzuheben? Auf einmal stehen

Sie zu später Stunde vielleicht ohne Bargeld da.

Wie gut, daß es dann die Geldautomaten der Sparkassen gibt.

Mit der ec-Karte kommt man dort sofort an Bargeld – zu jeder Zeit, an jedem Ort.

Auch abends und an Feiertagen. So betrachtet würde es sich für Sie bestimmt lohnen, wenn Sie dann eine ec-Karte hätten.

Sprechen Sie deshalb mit Ihrem Geldberater über Ihre ec-Karte und eurocheques.

**wenn's um Geld geht – Sparkasse**



## Ehrensensoren

der Technischen Universität Carolo-Wilhelmina zu Braunschweig

Behr, Manfred, Dr.-Ing. E. h. Dipl.-Ing., Mauserstraße 5, 7000 Stuttgart-Feuerbach

Bennemann, Otto, Niedersächsischer Minister des Innern a. D., Isoldestraße 36,  
3300 Braunschweig

Hahn, Carl H., Dr. rer. pol., Vorsitzender des Vorstandes der VW AG, 3180 Wolfsburg 1

Höhl, Hans Leopold, Österreichischer Konsul in Lübeck, Elsässer Str. 4, 2400 Lübeck

Kaether, Willy, Direktor, Mitinhaber der Fa. Kaether u. Co., Mitglied des Beirates der  
Deutschen Bank AG, Mitglied des Landeskuratoriums Niedersachsen im Stifterverband  
für die Deutsche Wissenschaft, Leipziger Straße 94, 3300 Braunschweig

Konstanzer, Josef, Dr.-Ing., Ltd. Ministerialrat a. D., Einbach 1,  
8170 Bad Tölz/Oberfischbach

Lemcke, Paul Dr. jur., Plathnerstraße 18, 3000 Hannover

Löbbecke, Carl-Friedrich, Haarstraße 2, 3000 Hannover

Messer, Hans, Dr. rer. pol., Vorsitzender der Geschäftsführung der Griesheim Messer  
GmbH., Hanauer Landstraße 330, 6000 Frankfurt/Main

Necker, Tyll, Dipl.-Volkswirt, Direktor der Firma HAKO, Bad Oldesloe, Hamburger  
Straße 213, 2060 Bad Oldesloe, F (04531) 806205

Rudolf, Fritz, Direktor, Breite Straße 10/16, 4000 Düsseldorf

Schneider, Frau Jos. A., Optische Werke, Friedrichstraße 4, 6650 Bad Kreuznach

Wocke, Hans, Dipl.-Ing., Marschweg 45, 2000 Hamburg 56.

## **Qualifizierte Naturwissenschaftler, Ingenieure, Wirtschaftswissenschaftler**

**BASF**  
– ein zukunfts-  
orientiertes  
Unternehmen  
der Chemie.

Bahnbrechende wissenschaftliche Leistungen, präzise aufeinander abgestimmte Produktionsstrukturen und intensive Marktbearbeitung – damit hat die BASF auf vielen Arbeitsgebieten und Märkten ihre bedeutende Stellung aufgebaut.

Unsere Produktpalette reicht von Erdöl und Erdgas bis hin zu hochentwickelter Chemie: Arzneimittel, Vitamine, neue Systeme der Informationstechnik oder Hochleistungsverbundwerkstoffe sind Beispiele für Innovationskraft und neue Ideen. An ihrer unternehmerischen Umsetzung arbeiten bei uns Naturwissenschaftler, Ingenieure und Wirtschaftswissenschaftler Hand in Hand.

Qualifizierte Bewerber finden in der BASF ständig Chancen mit vielseitigen und anspruchsvollen Möglichkeiten für die berufliche und persönliche Entwicklung. Dabei werden wir Sie mit gezielter Weiterbildung unterstützen.

Wenn Sie mehr über Ihre beruflichen Möglichkeiten in der BASF wissen möchten, schreiben Sie an:

BASF Aktiengesellschaft  
Personalwesen  
6700 Ludwigshafen

# **BASF**



## Ehrenbürger

der Technischen Universität Carolo-Wilhelmina zu Braunschweig

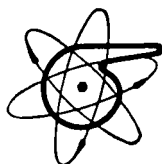
Oberheide, Karl, Vorstandsmitglied der Süddeutschen Zucker-AG, Mannheim, Vorsitzender des Vereins der Zuckerindustrie, Bonn, Muldweg 10, 6945 Hirschberg-Großsachsen, F (06201) 51229

# Berufe mit Zukunft!

## Chemie- und Pharmazieschule

### Dr. Heinemann

Gemeinnützige  
Schul-  
gesellschaft mbH



staatl. anerkannt

**Braunschweig**

**Altewiekring 24–25, Tel. (0531) 322211**

Ausbildung als:

**BIOLOG.-TECHN. ASSISTENT/IN**

**CHEM.-TECHN. ASSISTENT/IN**

**PHARMAZ.-TECHN. ASSISTENT/IN**

Semesterbeginn: September

Bitte Prospekt anfordern!

# Karriere.

Wir wollen diesem Wort seine positive Bedeutung zurückgeben.  
Karriere. Dieser Begriff bedeutete oft: Berufliches Vorwärtsstreben als egoistisches Prinzip. Aufstieg im Sinne von Nehmen sozusagen. Doch mittlerweile hat sich die Einstellung geändert: Leistung und Übernahme von Verantwortung wird wieder mehr als Beitrag jedes einzelnen für die Gesamtheit gesehen. Karriere ist also nicht mehr nur Selbstzweck, sondern Triebfeder zur Erreichung unternehmerischer, gesellschaftlicher Ziele und zur Entfaltung eines jeden. Wir bei Audi meinen: Produktive Tätigkeit und Leistung gehören zur menschlichen Natur. Leistung muß sein – aber im Sinn von Geben und Nehmen; gleichermaßen im gemeinsamen Interesse. Daß das Wort Karriere in diesem Sinne wieder neues Leben, neue Bedeutung erhält, dafür setzen wir bei Audi uns ein.

Wollen Sie das auch? Herzlich willkommen.

## AUDI AG

Personalwesen Tarifangestellte  
Postfach 2 20 · 8070 Ingolstadt  
Postfach 11 44 · 7107 Neckarsulm



**Vorsprung  
durch Technik**



# Vorläufige Nachricht

von dem

## COLLEGIO CAROLINO

### zu Braunschweig

---

**D**iejenigen, welche in den größesten Welt-Händeln der Welt nutzen, die mit Einrichtung gemeinnütziger Anstalten, der Handlung, der Verbesserung der Naturalien, Vermehrung des Gewerbes, und der Landhaushaltung umgehen; die sich auf mechanische Künste legen; die zu Wasser und zu Lande, über und unter der Erden, das gemeine Beste suchen, machen eben einen so wichtigen Theil des gemeinen Wesens, als die Gelehrten, aus. Und dennoch hat man bey allen Unkosten, die man auf die Errichtung der Schulen und Academien verwandt hat, für diese bisher so wenig, und oft gar nicht gesorget. . . . .

Wie viel Ursache haben wir deswegen nicht, uns glücklich zu schätzen, daß unsers Gnädigsten Herzogs Durchl. nach Dero unermüdeten Landes-Väterlichen Vorsorge und weisesten Einsicht, auch in diesem wichtigen Stücke auf eine Verbesserung gedenken, und aus eigener höchster Bewegniß dazu den Grund haben legen wollen, von dessen Entwurf wir in diesen Blättern mit Vergnügen Nachricht geben.

Höchstgedachte Se. Durchl. haben nemlich in Braunschweig ein neues Collegium gestiftet, worin nicht allein diejenigen, die mit ihrer Gelehrsamkeit demnächst dem Vaterlande dienen wollen, alle mögliche Anleitung finden werden; sondern wo auch die, so den Nahmen der Gelehrten nicht führen wollen, die beste Gelegenheit haben, ihre Vernunft und Sitten zu bessern, und zu denen besondern Ständen, welchen sie sich gewidmet haben, sich vorzubereiten. . . . .

Dem Professori der Mathematischen Wissenschaften wird es an keinem auch der kostbarsten Instrumente fehlen, die nöthigen Versuche in allen Theilen, die er zu lesen hat, anzustellen. Hier wird wiederum die Mechanic einer der wichtigsten Vorwürffe seyn; daneben werden aber auch diejenigen, die sich in der höhern Rechen-Kunst und den übrigen practischen Theilen der Matheseos, im Geld-messen, und in den beiden Arten der Bau-Kunst fürnemlich üben wollen, alle Gelegenheit dazu finden. Wogegen die wiederum, die keine Gelegenheit bisher gehabt haben, sich eine gründliche Theorie darin zu erwerben, ihren Endzweck hier auch erreichen, und ihre Erkenntniß, die sie durch die Erfahrung gelernt, durch die allgemeinen Regeln so viel gewisser und vollkommener machen können.

Uebrigens darf man dieses noch zuverlässig versichern, daß, wie des Herzogs Durchl. die erste Einrichtung dieses Collegii Dero Huldreichsten ganz besondern Attention gewürdigt; Höchstgedachte Se. Durchl. mit eben so vieler Gnade auch unmittelbar für die Erhaltung und fernere Verbesserung und Vergrößerung desselben sorgen werden.

Braunschweig den 17. April 1745

Auszug aus einer von Abt Johann Friedrich Wilhelm Jerusalem verfaßten, vom 17. April 1745 datirten Schrift über Zweck und Ziele des neugegründeten Collegium Carolinum zu Braunschweig, aus welchem sich die heutige Technische Universität entwickelt hat.

## Vom Collegium Carolinum zur Technischen Universität

---

Die Technische Universität Carolo Wilhelmina entstand aus dem Collegium Carolinum, das auf Rat des Abtes J. F. W. Jerusalem, eines liberalen Theologen der Aufklärungszeit, durch Herzog Carl I. im Jahre 1745 gegründet wurde. Das Bildungsangebot erstreckte sich von Vorlesungen über technische, naturwissenschaftliche und merkantile Fachgebiete, über Sprach- und Geisteswissenschaften bis zur Theologie und Chirurgie. Die Aufgabe des Collegiums, neben einer guten Allgemeinbildung die Erkenntnisse der Technik und Naturwissenschaft, auf eine streng wissenschaftliche Grundlage gestellt, den Studierenden zu vermitteln, war eine Konzeption wie sie der heutigen Technischen Universitäten entspricht und war richtungsweisend für ähnliche Bestrebungen in Deutschland.

Die Weiterentwicklung des Collegiums bis zum Jahre 1862 war durch den teilweise stürmischen Aufschwung der Technik, Natur- und Geisteswissenschaften des 18. und 19. Jahrhunderts gekennzeichnet, dem es sich ständig anpassen mußte. Während der napoleonischen Besetzung konnte es seinen Fortbestand dank seiner Bedeutung auf technisch-wissenschaftlichem Gebiet als Militärakademie erhalten.

Von 1862 bis 1877 wurde das Collegium als herzogliche polytechnische Schule weitergeführt. Diese Beschränkung auf die rein technischen Abteilungen, geprägt von den kleinstaatlichen Interessen des damaligen Herzogtums Braunschweig, konnte für die Dauer jedoch keinen Bestand haben.

Im Jahre 1877 erfolgte daher zugleich mit dem Einzug in das neuerrichtete Gebäude in der Pockelsstraße die Umwandlung in die Technische Hochschule Carolo-Wilhelmina; Carolo zur Erinnerung an das Collegium und seinen Stifter, Wilhelmina zur Erinnerung an Herzog Wilhelm, in dessen Regierungszeit die Entwicklung zur Technischen Universität vollzogen wurde. Die Anerkennung der hier abgelegten Prüfungen wurde durch Verträge mit den anderen Bundesstaaten gesichert. Durch Einführung der Rektoratsverfassung und Verleihung des Promotionsrechts wurde das Ansehen der Hochschule weiter gestärkt. In den folgenden Jahrzehnten wurde durch Neuerrichtung von Lehrstühlen und Instituten, Erweiterungs- und Neubauten, Vergrößerung des Lehrkörpers der Weiterentwicklung der Wissenschaften Rechnung getragen. Zugleich nahm die wissenschaftliche Forschung in Verbindung mit der Lehre in steigendem Maße an Bedeutung zu.

Der zweite Weltkrieg bereitete dieser Entwicklung ein jähes Ende. Nach nahezu 70 % Zerstörung kam der Lehrbetrieb im Sommersemester 1945 zum Erliegen. Durch den selbstlosen Einsatz der Dozenten- und Studentenschaft und des Hochschulpersonals konnte aber bereits im Wintersemester 1945/46 der Betrieb notdürftig wieder aufgenommen werden. Dank der Unterstützung der Niedersächsischen Landesregierung, insbesondere des Kultusministeriums, der örtlichen Behörden und vieler großzügiger Spender aus Industrie und Wirtschaft begann der Wiederaufbau des Altbereichs und gleichzeitig die Erschließung eines Neubaugebietes.

Durch Beschluß der Landesregierung erfolgte mit dem Erlaß einer Vorläufigen Verfassung am 1. 4. 1968 die Umbenennung in Technische Universität.

Am 1. 10. 1978 wurde durch das Inkrafttreten des Niedersächsischen Hochschulgesetzes die Pädagogische Hochschule Niedersachsen aufgelöst und die bisherige Abteilung Braunschweig der Pädagogischen Hochschule Niedersachsen und die Technische Universität Braunschweig zur Technischen Universität Braunschweig zusammengeschlossen.

In ihren Wissenschaftsgebieten gliedert sich die Universität in:

Naturwissenschaftliche Fakultät,

Fachbereich für Mathematik, Informatik und Wirtschaftswissenschaften (Fachbereich 1)

Fachbereich für Physik und Geowissenschaften (Fachbereich 2)

Fachbereich für Chemie, Pharmazie und Biowissenschaften (Fachbereich 3)

Fachbereich für Architektur (Fachbereich 4)

Fachbereich für Bauingenieur- und Vermessungswesen (Fachbereich 5)

Fakultät für Maschinenbau und Elektrotechnik

Fachbereich für Maschinenbau (Fachbereich 6)

Fachbereich für Elektrotechnik (Fachbereich 7)

Fachbereich für Philosophie und Sozialwissenschaften (Fachbereich 8)

Erziehungswissenschaftlicher Fachbereich (Fachbereich 9)

An 118 Instituten und Seminaren werden Lehre und Forschung der jeweiligen Fachrichtungen betrieben.

## Einteilung der Semester

### Sommersemester 1987

Beginn der Lehrveranstaltungen .....	Montag, 6. April 1987
Exkursions- und Übungswoche	
Letzter Tag der LVA .....	Sonnabend, 6. Juni 1987
Wiederbeginn der LVA .....	Montag, 15. Juni 1987
Rückmeldeverfahren für das WS 1987/88	In den letzten 3 Wochen bis zum Ende der Lehrveranstaltungen
Ende der Lehrveranstaltungen .....	Sonnabend, 4. Juli 1987
Sonderregelung für den Erziehungswissenschaftlichen Fachbereich:	
Epochalisierte Veranstaltungen .....	Montag, 30. März 1987 bis Sonnabend, 4. April 1987

### Wintersemester 1987/88

Beginn der Lehrveranstaltungen .....	Montag, 12. Oktober 1987
Weihnachtsferien	
Letzter Tag der LVA .....	Dienstag, 22. Dezember 1987
Wiederbeginn der LVA .....	Mittwoch, 6. Januar 1988
Rückmeldeverfahren für das SS 1988 ..	In den letzten 3 Wochen bis zum Ende der Lehrveranstaltungen
Ende der Lehrveranstaltungen .....	Sonnabend, 13. Februar 1988
Sonderregelung für den Erziehungswissenschaftlichen Fachbereich:	
Epochalisierte Veranstaltungen .....	Montag, 28. September bis Sonnabend, 11. Oktober 1987

— Die neue Bahn —

# Fahr & Spar

Die neuen  
Preise der  
neuen Bahn.

Fahrpreis

Sparpreis

Super-  
Sparpreis

Ausführliche Informationen überall  
wo es Fahrkarten gibt.

Deutsche  
Bundesbahn



Die Anleitung zu Examens- und selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten sowie deren Durchführung ist nicht auf die Semester beschränkt, sondern erfolgt ganzjährig.

## Übersicht über die Zahl der Studierenden

Stand 08. 12. 1986

Fachrichtung	Fach- be- reiche	Gesamt- zahl	Höheres Lehramt*	Realschul- lehramt*
Mathematik	1	355	80	29
Informatik	1	990	—	—
Wirtschaftswissenschaft Grundstudium	1	596	—	—
Wirtschaftswissenschaft Aufbaustudium	1	393	—	—
Physik	2	512	39	6
Geologie	2	157	—	—
Mineralogie	2	25	—	—
Geographie	2	225	57	17
Chemie	3	592	45	10
Lebensmittelchemie	3	100	—	—
Pharmazie	3	774	—	—
Biologie	3	616	79	15
Psychologie	3	335	—	—
Sport	3	—	95	29
Architektur	4	1078	—	—
Kunstgeschichte	8	88	—	—
Bauingenieurwesen	5	883	—	—
Vermessungswesen	5	19	—	—
Maschinenbau	6	2721	—	—
Elektrotechnik	7	1962	—	—
Philosophie	8	125	37	—
Pädagogik	8	5	—	—
Germanistik	8	261	323	49
Anglistik	8	118	191	28
Romanistik	8	56	50	8
Geschichte	8	144	192	17
Politikwissenschaft	8	185	64	16
Pädagogik	9	324	—	—
Höheres Lehramt	1–9	751	—	—
Realschullehramt	1–9	128	—	—
Lehramt Grund-/Hauptschulen	9	418	—	—
Deutsch für Ausländer	8	67	—	—
Soziologie		10		
Ergänzungsstud. (Schule)		10		

Summe:

15023

– 120\*\*

14903

Anmerkung:

\*) Diese Spalten enthalten die Zahlen der Belegungen der für das Lehramt an Höheren Schulen und Realschulen zugelassenen Fachrichtungen; sie sind nicht in den Zahlen der einzelnen Fachrichtungen enthalten.

\*\*) Studenten, die in 2 Studiengängen ein Studium aufgenommen haben.

# *Ihr Start in die Zukunft*

## **Gesucht:**

Hochschulabsolventen mit Prädikats-  
examen und Fremdsprachenkennt-  
nissen für ein zweijähriges Trainee-  
Programm

## **Fachrichtungen:**

Maschinenbau, Bauingenieurwesen,  
Konstruktiver Ingenieurbau,  
Wirtschaftsingenieurwesen,  
Wirtschaftswissenschaften

## **Ziel:**

## **Ausbildung und Förderung des Führungskräftenachwuchses**

## **Wir sind:**

Die Führungsgesellschaft eines inter-  
national bedeutenden Konzerns mit  
zahlreichen Gesellschaften und Stütz-  
punkten im In- und Ausland — vor-  
nehmlich tätig in den Bereichen  
Grundstoffindustrie, Weiter-  
verarbeitung, Anlagenbau, Energie-  
wirtschaft, Handel und Verkehr

## **Wir bieten:**

Einblick in die Struktur und die  
Aktivitäten von Unternehmen der  
Salzgitter-Gruppe

Praktische Mitarbeit in mindestens  
vier ausgewählten Konzern-  
gesellschaften

Berücksichtigung der besonderen  
fachlichen Interessen und Fähigkeiten  
der Trainees bei der Programm-  
planung

Teilnahme an internen Fortbildungs-  
veranstaltungen

## **Wir erwarten:**

Fundierte theoretische Fachkennt-  
nisse und — ebenso wichtig —  
menschliche Qualitäten. Darüber  
hinaus: Mobilität, Anpassungs-  
fähigkeit, Engagement, Lernbereit-  
schaft, Kontaktfähigkeit und Durch-  
setzungsvermögen

## **Vorabinformationen und Bewerbungen:**

### **Salzgitter AG**

Personalwesen

Postfach 411129, 3320 Salzgitter 41

Tel.: 0 53 41/21-37 50 oder 21-24 03

 **Salzgitter**  
*Stahl Maschinen Industrieplanung*



## Information u. Beratung an der Technischen Universität Braunschweig

### Zentrale Studien- und Studentenberatung (ZSB)

Fallersleber-Tor-Wall 10, 1. OG  
Tel.: 391-4341-4345  
Sprechz.: Mo, Di 9–12 Uhr  
Do, Fr 9–12 Uhr  
Di 15–18 Uhr

#### Ansprechpartner:

Sigrun Krüger  
Zentrale Studien- und Studentenberatung  
Fallersleber-Tor-Wall 10  
Tel.: 391-4342  
Sprechz.: Mo, Do, Fr 9–12 Uhr  
Di 9–12 Uhr und 15–18 Uhr

#### Ansprechpartner:

Sigrid Salmen  
Psychotherapeutische Beratungsstelle des  
Studentenwerks  
Fallersleber-Tor-Wall 10  
Tel.: 340844  
Anmeldezeiten: Mo–Fr 9–12 Uhr

#### Fachber. 1:

Pockelsstraße 14  
Zi. 405, Tel.: 391-5102  
Sprechz.: Mo–Fr  
10–12 Uhr

#### Fachber. 3:

Pockelsstraße 14  
Zi. 403, Tel.: 391-5300  
Sprechz.: Mo–Fr  
10–12 Uhr

#### Fachber. 5:

Pockelsstraße 4  
Zi. 133, Tel.: 391-5566  
Sprechz.: Mo–Fr  
10–12 Uhr

#### Fachber. 2:

Pockelsstraße 14  
Zi. 407, Tel.: 391-5250  
Sprechz.: Mo–Fr  
10–12 Uhr

#### Fachber. 4:

Mühlenpfordtstraße  
Zi. 502/3, Tel.: 391-5565  
Sprechz.: 9–16 Uhr

#### Fachber. 6:

Pockelsstraße 4, 1. Stock  
Zi. 391-5569/5570  
Sprechz.: Di u. Do  
10.15–12.15 Uhr

## 1. Zentrale Studien- und Studentenberatung (ZSB)

Die Zentrale Studien- und Studentenberatungsstelle informiert über

Studienmöglichkeiten, -inhalte, -anforderungen, Zugangsvoraussetzungen, Bewerbung usw.

Sie berät in Fragen der

Studienwahl und Studiengestaltung sowie bei Schwierigkeiten im Studienverlauf.

Dieses Angebot richtet sich an Abiturienten, bereits immatrikulierte Studenten, Studienfachwechsler und Studienabbrecher.

Die Beratung erfolgt vertraulich, ggf. in Zusammenarbeit mit anderen Beratungsstellen.

## 2. Beratung für behinderte Studenten und Studieninteressenten

In der Studienberatung können individuelle Probleme geklärt werden, die die allgemeinen Möglichkeiten eines Studiums und dessen Anforderungen betreffen. Ferner können Hilfen gegeben werden bei der Studienplanung und -gestaltung.

An die Behinderten-Beauftragte des Studentenwerks, Frau Salmen, können Sie sich wenden, um Probleme, die die Angebote des Studentenwerkes betreffen, zu klären. Es kann sich dabei einerseits um Schwierigkeiten bei der Wohnraumbeschaffung oder der Verpflegung handeln. Andererseits steht Frau Salmen Ihnen zur psychotherapeutischen Beratung zur Verfügung, bei Schwierigkeiten wie z. B. Konzentrationsstörungen, Kontaktproblemen oder Prüfungsängsten.

## 3. Studienfachberatung

Die ZSB hält für jeden Studiengang eine Kurzinformation bereit.

Darüber hinausgehende detaillierte Angaben zu den einzelnen Studiengängen erteilen die Fachbereiche für Mathematik, Informatik und Wirtschaftswissenschaften (FB 1), für Physik und Geowissenschaften (FB 2), für Chemie, Pharmazie und Biowissenschaften (FB 3), für Architektur (FB 4) und für Bauingenieur- und Vermessungswesen (FB 5), für Maschinenbau (FB 6), für Elektrotechnik (FB 7), für Philosophie und Sozialwissenschaften (FB 8), für Erziehungswissenschaften (FB 9) und die zuständigen Institute. Die Studienfachberater stehen zur Verfügung bei Fragen zu Aufbau und Struktur des jeweiligen Studienganges, Problemen der individuellen Studienplanung und -gestaltung, Fragen bezüglich der Leistungsanforderungen und -nachweise, der Anrechnung von Studienleistungen und bei weiteren fachlichen Fragestellungen.

# Bei uns finden Sie einen Arbeitsplatz mit vielfältigen Entwick- lungsmöglichkeiten. In jeder Hinsicht.

Herr Meier zum Beispiel ging bei seiner Karriereplanung von drei Überlegungen aus: Erstens suchte er eine zukunftsorientierte Wachstumsbranche. Zweitens ein innovatives Unternehmen. Und drittens für sich und seine Familie eine landschaftlich schöne Umgebung mit genügend Möglichkeiten zur aktiven Freizeitgestaltung.

Herr Meier kam zu uns nach Coburg. Als innovativer Fahrzeugteilehersteller, der sehr viel Engagement von seinen Mitarbeitern erwartet, aber Leistung auch entsprechend honoriert, bieten wir ihm vielfältige Entwicklungsmöglichkeiten für seine beruflichen und privaten Ambitionen.

Der Erfolg unserer Produkte schafft interessante und zukunftsorientierte Arbeitsplätze. Mehr darüber und über unseren Standort erfahren Sie von unserer Personalentwicklung.

**Brose Fahrzeugteile  
GmbH & Co.  
Kommanditgesellschaft**  
Personalentwicklung  
Ketschendorfer Straße 38 - 50  
8630 Coburg  
Telefon (095 61) 21-231



**Herr Meiers  
Golfrunde**  
Auch ein Herr  
Langer hat mit  
einfachen Schlägen  
angefangen.  
Der Golfplatz ist  
übrigens nur 15  
Autominuten vom  
Coburger Markt-  
platz entfernt.

**Herr Meiers  
Lesestunde**  
Bücher vom Fach  
und von der  
unterhaltsamen  
Sorte am liebsten  
stapelweise. Die  
Coburger Landes-  
bibliothek sorgt für  
unerschöpflichen  
Nachschub.

**Herr Meiers  
Arbeitszeit**  
Engagiert, inno-  
vativ und gleitend.  
Übrigens arbeitet  
außer Herr Meier  
jeder neunte Brose-  
Mitarbeiter an  
Forschungs- und  
Entwicklungs-  
aufgaben.

**Herr Meiers  
Opernabend**  
20.00 Uhr Mozarts  
Zaubertöte. Ein  
Glas Sekt im Foyer  
und später ein erst-  
klassiges Menu in  
der Coburger  
Künstlerkause.  
Traiti, Traiti.

**Herr Meiers  
Tennismatch**  
Mit sehr viel Ein-  
satz, Begeisterung  
und druckvollem  
Aufschlag.  
Brose-Mitarbeiter  
spielen auf einem  
Firmenplatz.

**Brose Fahrzeugteile** ist der führende Erstausrüster der europäischen Automobilindustrie auf den Gebieten Fensterheber, Sitzverstellungen und Bewegungssysteme für Sicherheitsgurte. Hohe Forschungs- und Entwicklungsaufwendungen und modernste Fertigungstechnik sind die Basis der expansiven Geschäftsentwicklung.

**Fachber. 7:**  
Hans-Sommer-Straße 66  
Zi. 104, Tel.: 391-5572  
Sprechz.: Mo, Di, Do u.  
Fr 10.45–12.15 Uhr

**Fachber. 8:**  
Wendenring 1.  
Tel.: 391-5573  
Sprechz.: Mo–Fr  
10–12 Uhr

**Praktikantenämter:**  
**für Architektur**  
Pockelsstraße 4  
Tel.: 391-2520  
Sprechz.: Mo u. Do  
9–13 Uhr

**für Maschinenbau und Elektrotechnik**  
Bültenweg 89, Grotian-Steinweg-Gebäude  
Tel.: 391-2404  
Sprechz.: Di u. Do 9.30–12.30 Uhr  
während d. Sem.  
Do 9.30–12.30 Uhr  
während der vorlesungsfreien Zeit

**Außenstelle des Wiss. Prüfungsamt für die  
Lehrämter**  
Auguststraße 12–13, Tel.: 391-4591  
Sprechz.: Mo u. Di 9–11.30 Uhr  
Do u. Fr 9–11.30 Uhr

**Fachber. 9:**  
Konst.-Uhde-Straße 16  
Zi. 102a, Tel.: 391-3410  
Sprechz.: Mo–Fr  
9–12 Uhr

**für Bauingenieurwesen**  
Pockelsstraße 4  
Tel.: 391-3565  
Sprechz.: Do 9–12 Uhr

Ein **Verzeichnis der Studienfachberatung** ist als Anlage unter Punkt 11. zu finden. Angaben zur Durchführung der Lehramtsstudiengänge erteilt das Wissenschaftliche Prüfungsamt (Außenstelle Braunschweig).

Die Praktikantenämter sind zuständig für die Anerkennung der geforderten Praktikumstätigkeit, außerdem geben sie Informationsmaterial über Praktika heraus, die für die entsprechende Studienrichtung erforderlich sind.

## 4. Förderungsberatung BAföG

Studentenwerk  
Braunschweig  
Förderungsabt.  
Fallersleben-  
Tor-Wall 10  
Tel.: 340844  
Di 10.00–13.00 Uhr  
Do 9.30–12.30 Uhr  
u. 14.00–16.00 Uhr

Die Mitarbeiter beraten in allen Angelegenheiten der Ausbildungsförderung nach dem Bundesausbildungsförderungsgesetz (BAföG). Erstanträge sollten möglichst frühzeitig dort abgeholt werden. Sie liegen ab Mitte März im Foyer des Amtes aus. Sie sollten darauf achten, daß Sie die für Sie notwendigen Formblätter **vollständig** mitnehmen, um sich unnötige Wege zu sparen und eine Verzögerung des Förderungsbeginns zu vermeiden. Tragen Sie unbedingt Ihren **Studienort** und die genaue **Fachrichtung**, die Sie studieren werden, ein. Andernfalls können die Anträge nicht bearbeitet werden.

Sollten Sie Fragen haben, so können Sie den für Ihren Fachbereich zuständigen BAföG Sachbearbeiter den Hinweistafeln im Foyer des Amtes entnehmen. Die Anträge müssen persönlich, **spätestens bis zum Semesteranfang**, bei dem für Sie zuständigen Sachbearbeiter eingereicht werden.

## 5. Ausländerberatung

Immatrikulations-  
amt (I-Amt)  
Konst.-Uhde-Str. 16  
Tel.: 391-4321  
Sprechz.: 9–12 Uhr

Ausländer können auf besonderen Antrag – zuständig ist das Immatrikulationsamt der TU – zum Studium unter bestimmten Zulassungsvoraussetzungen zugelassen werden. Über die Zulassungsvoraussetzungen und das Verfahren zur Antragstellung und Durchführung des Zulassungsverfahrens erteilt das Immatrikulationsamt Auskunft. Die Bewerbung für ein Studium an der TU ist in jedem Falle an das Immatrikulationsamt zu richten.

Akademisches  
Auslandsamt (AKA)  
Konst.-Uhde-Str. 16  
Tel.: 391-4330/  
4331/4332  
Sprechz.: 9–12 Uhr

Das Akademische Auslandsamt übernimmt eine allgemeine Studienberatung von Ausländern und führt die Betreuung vor, bei Beginn und während des Studiums durch. Die Bewerbungsfristen für ausländische Studienbewerber enden für ein WS am 15. 7. und für ein SS am 15. 1. des Jahres.

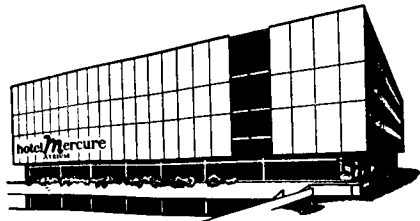
## 6. Berufsberatung

Arbeitsamt Braunschweig Im Arbeitsamt Braunschweig befindet sich die Berufsberatung für Abiturienten und Hochschul-  
Berufsberatung für Hochschüler, die Studieninteressenten und Studierenden in Einzelgesprächen,  
Abiturienten und aber auch durch schriftliches Informationsmaterial in berufsrelevanten Fragen ihre  
Hochschüler Unterstützung anbietet. Sie beachtet die individuellen Wünsche und persönlichen  
Frankfurter Straße 226 Verhältnisse des Ratsuchenden und berücksichtigt Lage und Entwicklung auf  
Tel.: (0531) 807-431 dem Arbeitsmarkt sowie in den einzelnen Berufen. Mit den Einrichtungen der  
Wirtschaft arbeitet die Berufsberatung eng zusammen. Die Beratung ist kostenlos.  
**Sprechstunde i. d. TU** Es ist jedoch unbedingt erforderlich, sich zur Beratung anzumelden. Dem Rat-  
Fallerleber-Tor- suchenden wird dann schriftlich mitgeteilt, wann, wo und von wem er beraten  
Wall 10 (Beratungszim- wird.  
mer im Untergeschoß)  
Di u. Do 9–12 Uhr  
Tel.: (0531) 15508

KONFERENZ- UND  
VERANSTALTUNGSZENTRUM

**hotel *mercure***  
ATRIUM

2 Säle 432 qm · 12 Konferenzräume von  
36 bis 160 qm · 2 Restaurants · 1 Bar ·  
130 Zimmer, 200 Betten · Nähe Stadt-  
halle und Hauptbahnhof



Berliner Platz 3 · 3300 Braunschweig · Tel. (05 31) 70 08 - 0 · Telex 952 576

Gebäudereinigung Holl GmbH & Co  
Kuhstraße 10 · D-3300 Braunschweig  
Telefon (05 31) 4 55 59

Holl  
reinigt  
täglich und  
rund um die Uhr  
Industrie- und Ver-  
waltungsgelände, Büros,  
Verkaufsräume und Veranstal-  
tungssäle, sorgt überall für die  
blitzsaubere Glasreinigung, übernimmt  
schlussellertige Reinigung von Neu-  
bauten, entstaubt Fabrikhallen, Werk-  
stätten, Theater und Kirchen. Holl ist an-  
erkannter Spezialist für die Reinigung  
von Fassaden aus allen Konventionellen  
und modernen Baustoffen und ist er-  
fahren in der Denkmalpflege. Holl leistet  
Top Cleaning Service für alle Sanitär-  
anlagen und Schwimmbäder, reinigt und  
pflegt Metall, bringt Neon- und andere  
Leuchtwertbeanlagen wieder zum Strah-  
len, säubert Markisen und Sonnenschutz-  
einrichtungen aller Art, beseitigt Brand-  
und Ölspuren, reinigt Gärten und Frei-  
flächen und übernimmt Winterdienste

Holl reinigt vieles



	Studien- richtung	Mindest- studienzeit (ohne Prüfungs- zeit)	Prakt. Tät. vor dem Studium	Studien- beginn	Studienabschluß	Bemerkungen (* Prüfungszeit im Regelfalle 1 – 1 1/2 Jahre)
Naturwissen- schaftliche Fakultät	MATHE- MATIK	Dipl.: 8 S HL.: 8 S RL.: 6 S	Nein	WS	<b>Diplom</b> <b>1. Staatsprüfung</b> für HL <b>1. Staatsprüfung</b> für RL	
	INFORMATIK	8 S	Nein	WS	<b>Diplom</b>	—
Fachbereich für Mathematik, Informatik und Wirtschafts- wissenschaften (FB 1)	WIRTSCH.- WISSENSCH. GRUND- STUDIUM	4 S	Nein	WS oder SS	<b>Vordiplom</b>	Kann nur bis zum Vordiplom studiert werden  <b>Mathematik-Vorkurs s. Fußnote</b>
	RECHTS- WISSENSCH					nur Begleitvorlesung für alle Studiennrichtungen
	WIRTSCH. WISSENSCH. AUFBAUT.	4 S	Nein	WS oder SS	<b>Diplom</b>	Voraussetzung: Abschluß in ing. wiss. Fachrichtung oder naturwiss. Fachrichtung (kein FH Abschluß)
Naturwissen- schaftliche Fakultät	PHYSIK	Dipl.: 8 S HL.: 8 S RL.: 6 S	Nein	<b>WS</b> <b>SS:</b> nur Dipl. möglich	<b>Diplom</b> <b>1. Staatsprüfung</b> für HL <b>1. Staatsprüfung</b> für RL	
	GEOGRAPHIE	Dipl.: 8 S	Nein	WS	<b>Diplom</b>	Während des Studiums zum Diplom 4 Monate Praktikum
Fachbereich für Physik und Geowissen- schaften (FB 2)	GEOLOGIE u. PALAON- TOLOGIE	8 S	Nein	WS	<b>Diplom</b>	Während des Studiums zum Diplom 4 Monate Praktikum
	MINERALO- GIE	8 S	Nein	WS oder SS	<b>Diplom</b>	Während des Studiums zum Diplom 2 Monate Praktikum

Naturwissen- schaftliche Fakultät	CHEMIE	Dipl.: 8 S HL.: 8 S RL.: 6 S	Nein	WS oder SS	<b>Diplom</b> <b>1. Staatsprüfung</b> für HL <b>1. Staatsprüfung</b> für RL	<b>Diplom:</b> Vertiefungs- (bzw. Spezial-) Gebiete – Anorganische, Organische, Physikalische Chemie, Chemische Technologie, Landwirtschaftliche Technologie, Biochemie u. Biotechnologie u. Theoretische Chemie
	PHARMAZIE	7 S	Nein	WS oder SS	<b>Pharmazeutische Prüfung</b>	* 7 S + 1 Jahr prakt. Ausbildung gem. § 3 Appr. O. Die prakt. Ausbildung gehört nicht zum Studium
	LEBENS- MITTEL- CHEMIE	8 S*	Nein	WS oder SS	<b>Staatsprüfung</b>	* gem. PO + 1 Prüfungssemester. Gliederung der Ausbildung: 1. 4semestriges Grundstudium (1. Stud.Abschn); Abschl.: VP 2. 5semestriges Hauptstudium (2. Stud.Abschn.); Abschl.: 1. Staatsprüfung 3. 1jährige berufspraktische Tätigkeit an einem chem. Untersuchungsamt
	BIOLOGIE	Dipl.: 8 S	Nein	WS	<b>Diplom</b>	Prüfungsfächer nach Wahl nach Vordiplom: Botanik, Zoologie, Mikrobiologie, Biochemie und Biotechnologie, Genetik, Humanbiologie
	PSYCHO- LOGIE	8 S	Nein	WS oder SS	<b>Diplom</b>	2 berufsbezogene Praktika während des Studiums
Fachbereich für Architektur (FB 4)	ARCHITEK- TUR	8 S	Nein	WS	<b>Diplom</b>	Prüfungsfächer für die Diplomarbeit: Industriebau und Entwicklungsplanung, Entwurf von Hochbauten, Städtebau/13 Wochen Praktikumstätigk. m. Maurer-, Tischler- oder Betonierarbeiten b. zum 2. Teil d. Diplom-Vorprüfung (Schriftlicher Nachweis)
Fachbereich für Bauingenieur- und Vermessungs- wesen (FB 5)	BAUINGE- NIEUR- WESEN	8 S	Nein	WS	<b>Diplom</b>	Nach dem 6. Fachsemester sind 3 Vertiefungsfächer aus dem nachstehenden Katalog zu wählen: Statik/Stahlbeton- u. Massivbau/ Stahlbau/Hochbaukonstruktion/Grundbau u. Bodenmechanik/Wasserbau/Hydrologie u. Wasserwirtschaft/Landwirtschaftlicher Wasserbau u. Bodenkunde/Hydrromechanik u. Küstenwasserbau/Straßenwesen u. Erdbau/Verkehrswesen/Stadt- u. Regionalplanung/Städtischer Verkehr/Siedlungswasserwirtschaft/Bauwirtschaft u. Baubetrieb/Ingenieurgeodäsie/Höhere Mechanik <b>Mathematik-Vorkurs s. Fußnote</b>

	Studien- richtung	Mindest- studienzeit (ohne Prüfungszeit*)	Prakt. Tät. vor dem Studium	Studien- beginn	Studienabschluß	Bemerkungen (* Prüfungszeit im Regelfalle 1 – 1 1/2 Jahre)
Fachbereich für Bauingenieur- und Vermessungs- wesen (FB 5)	VER- MESSUNGS- WESEN  Grund- studium	4 S*	12 Wochen Praktik.	WS	Vordiplom	* Vollstudium z. Z. nicht möglich. Fort- setzung des Studiums nach Vordiplom an: TU Berlin, Uni. Bonn, TH Darmstadt, Uni. Hannover, Uni. Karlsruhe, TU München, Uni. Stuttgart Vor Studienaufnahme: 12 Wo Praktikum <b>Mathematik-Vorkurs s. Fußnote</b>
Fakultät für Maschinenbau u. Elektro- technik  Fachbereich für Maschinenbau (FB 6)	MASCHINEN- BAU	9 S	8 Wo. d. Grundpraktikums vor Immatrikulation Nachweis bis V.-Prfg.: 11 Wo. Nachweis bis H.-Prfg.: 26 Wo.	WS	Diplom	Studiennrichtung nach dem Vordiplom (4. Sem.): Fahrzeugtechnik, Feinwerk-, Meß- u. Regelungs- technik, Luft- u. Raumfahrttechnik, Fördertechnik, Konstruktionstechnik, Mechanik, Schlepper-, Erdbau- u. Landmaschinen, Strömungsmaschinen u. Verbrennungskraftmaschinen, Wärme- u. Verfahrenstechnik, Reaktortechnik, Werkstoffe u. Fertigung <b>26 Wochen Praktikumstätigkeit</b> Fachgebiet Maschinenbau (prakt. u. schriftl. Nachweis) <b>Mathematik-Vorkurs s. Fußnote</b>
Fakultät für Maschinenbau und Elektrotechnik Fachbereich für Elektrotechnik (FB 7)	ELEKTRO- TECHNIK	8 S*	8 Wo. d. Grundpraktikums vor Immatrikulation Nachweis bis V.-Prfg.: 8 Wo. Nachweis bis H.-Prfg.: 26 Wo.	WS	Diplom	* gem. PO 10 Sem. (Regelstudienzeit) m. fol- gender Gliederung: 1. 4semestriges Grundstudium, Abschl.: Dipl.-Vorprfg.; 2. 6semestriges Haupt- studium: Abschl. Dipl.-Prüfung, Prfg.-Leistungen f. Dipl.-Prfg.: Pflichtfächer. – Zu den Pflichtfächern können folgende Wahlpflichtfächer genommen werden: Meß- u. Regelungstechn., Elektronik/ Elektrophysik, allgem. Elektrotechnik, elektr. Energietechnik, Hochfrequenz- u. Mikrowellen- technik, Hochfrequenz- u. optische Nachrichten- technik, Nachrichtentechnik/Nachrichtensysteme, rechnergest. Vermittlungssysteme, Datentechnik.
Fachbereich Philosophie und Sozialwissenschaften (FB 8)	PHILO- SOPHIE	Mag.: 8 S HL.: 8 S	Nein	WS oder SS	<b>Magister</b> <b>1. Staatsprüfung f. HL</b>	In den Lehramtsstudiengängen für Gymnasien und Realschulen sind für die Fächer Deutsch, Englisch 2 Fremdsprachen erforderlich. In den Magisterstudiengängen sind gem. Prüfungsordnung Lateinkenntnisse erforderlich. Die Prüfungsordnung kann im FB 8 eingesehen werden.
	DEUTSCH	Mag.: 8 S HL.: 8 S RL.: 6 S	Nein	WS oder SS	<b>Magister</b> <b>1. Staatsprüfung f. HL</b> <b>1. Staatsprüfung f. RL</b>	
	ENGLISCH	..	Nein	WS/SS	..	
	FRANZOS.	Mag.: 8 S	Nein	WS/SS	<b>Magister</b>	
	GESCHICHTE	Mag.: 8 S HL.: 8 S RL.: 6 S	Nein	WS oder SS	<b>Magister</b> <b>1. Staatsprüfung f. HL</b> <b>1. Staatsprüfung f. RL</b>	Geschichte HL: 1 Fremdsprache + kl. Lat. Geschichte RL: 1 Fremdsprache + kl. Lat.

Fachbereich Philosophie und Sozialwissenschaften (FB 8)	KUNST- GESCHICHTE	Mag.: 8 S	Nein	WS oder SS	Promotion Magister	Das Studium der KUNSTERZIEHUNG kann an der Hochschule für Bildende Künste, Braunschweig, durchgeführt werden.    2 berufsbezogene Praktika während des Studiums
	POLITISCHE WISSENSCH.	Mag.: 8 S	Nein	WS oder SS	Magister	
	SOZIOLOGIE	Mag.: 8 S	Nein	WS oder SS	Magister	
	PADAGOGIK	Mag.: 8 S	Nein	WS oder SS	Magister	
Fachbereich für Erziehungs- wissenschaft (FB 9)	LEHRAMT AN GRUND- UND HAUPT- SCHULEN	6 S	Nein	WS oder SS	1. Staatsprüfung für Grund- und Hauptschulen	—
	ERZIEHUNGS- WISSENSCH.	Dipl.: 9 S (einschließt. Prfg.-Periode)	Nein	WS oder SS	Diplom	je ein 6wöchiges Praktikum während d. Vor- und Hauptdiplom-Phase. Nach dem Grundstudium: Vertiefungsmöglichkeit in „Sozialwissenschaft“, oder „Spiel- und Bildungsmittelberatung“.
	ERGÄNZUNGS- STUDIUM ERZIEHUNGS- WISS. (Schule)	Dipl.: 5 S (einschließt. Prfg.-Periode)	Nein	WS oder SS	Diplom	Voraussetzung: <b>Nachweis einer abgelegten Staatsprüfung</b> für ein Lehramt
	Weiterbild. Studiengang Personal- entwicklung im Betrieb	5 S	gem. PO	WS	Zertifikat	Hierbei handelt es sich um einen Studiengang mit besonderen Zulassungsvoraussetzungen Zusätzliche Informationen sind unbedingt vorher einzuholen.

Mathematik-Vorkurs: Für Studienanfänger der ingenieurwissenschaftlichen Studiengänge (außer Architektur) und des Wirtschaftswissenschaftlichen Grundstudiums

Beginn der Kurse: ca. 3 Wochen vor Beginn der Vorlesungen. Eine Voranmeldung ist erforderlich.

Nähere Angaben (Ort, Zeit usw.) ergeben sich aus den entsprechenden Einschreibunterlagen, die nach Zulassung von der Technischen Universität Braunschweig versandt werden.



Nach der neugefaßten Prüfungsordnung (1986) sind für die Lehrämter an Grund- und Hauptschulen, Realschulen und an Gymnasien die nachfolgend festgelegten Fächerkombinationen vorgeschrieben.

## VO über die ersten Staatsprüfungen für Lehrämter im Lande Niedersachsen v. 27. 6. 1986 Nds. GVBl. Nr. 24/1986

Fächerverbindungen **Grundschule** (TU Braunschweig und HBK Braunschweig)

<div><div>oder</div><div><div><div>1. Fach</div><div>2. Fach</div></div><div><div>1. Fach</div><div>2. Fach</div></div><div>dann</div><div>dann</div></div></div>		Deutsch	Mathematik	Musik	Ev. Religion	Kath. Religion	Kunst (HBK)**	Gestalt. Werken (HBK)***	Drittfach
Deutsch		X	X					Mathematik / Kunst (HBK)** / Musik / Ev. Religion / Kath. Religion / Sport / Gestaltendes Werken (HBK)*** / Deutsch I*	
Mathematik			X						
Musik									
Ev. Religion		X	X					Mathematik / Kunst (HBK)*** / Musik / Sport / Gestaltendes Werken (HBK)*** I*	
Kath. Religion		X	X					Mathematik / Kunst (HBK)*** / Musik / Sport / Gestaltendes Werken (HBK)*** I*	
Kunst (HBK)**		X	X					Gestaltendes Werken (HBK)	
Gestaltendes Werken (HBK)**		X	X					Kunst (HBK)	

\* Sofern nicht als 1. oder 2. Fach gewählt.

\*\* Bewerbung erfolgt jeweils nur zum WS (spätestens bis 30. 4.) an der HBK Braunschweig, Joh.-Selenka-Platz 1, Telefon (0531) 391-9127

\*\*\* Bewerbung erfolgt bis 15. 7. an der HBK

Fächerverbindungen **Hauptschule** (TU Braunschweig und HBK Braunschweig)

<div> <div>oder</div> <div> <div>1. Fach</div> <div>2. Fach</div> </div> <div>dann</div> <div> <div>2. Fach</div> <div>1. Fach</div> </div> </div>		Deutsch	Englisch	Mathematik	Musik	Ev. Religion	Kath. Religion	Biologie	Chemie	Erdkunde	Geschichte	Physik	Kunst (HBK)**	Gestalt. Werken (HBK)***	Drittfach
Deutsch			X	X	X										Deutsch / Englisch / Ev. Religion / Gestaltendes Werken (HBK)*** Kath. Religion / Kunst (HBK)*** / Mathematik / Musik / Sport I*
Englisch				X	X										
Mathematik					X										
Musik															
Ev. Religion		X	X	X	X										Deutsch / Englisch / Gestaltendes Werken (HBK)*** / Kunst (HBK)*** Mathematik / Musik / Sport I*
Kath. Religion		X	X	X	X										Deutsch / Englisch / Gestaltendes Werken (HBK)*** / Kunst (HBK)*** / Mathematik / Musik / Sport I*
Biologie		X	X	X	X	X	X								Chemie / Physik
Chemie		X	X	X	X	X	X								Biologie / Physik
Erdkunde		X	X	X	X	X	X								Geschichte / Sozialkunde
Geschichte		X	X	X	X	X	X								Erdkunde / Sozialkunde
Physik		X	X	X	X	X	X								Biologie / Chemie
Kunst (HBK)**		X	X	X											Gestaltendes Werken (HBK)
Gestalt. Werken (HBK)**		X	X	X											Kunst (HBK)

\* Sofern nicht als 1. oder 2. Fach gewählt.

\*\* Bewerbung erfolgt jeweils nur zum WS (spätestens bis 30. 4.) an der HBK Braunschweig, Joh.-Selenka-Platz 1, Telefon (0531) 391-9127

\*\*\* Bewerbung erfolgt bis 15. 7. an der HBK

Fächerverbindungen **Realschule** (TU Braunschweig und HBK Braunschweig)

oder	1. Fach		2. Fach		Deutsch	Englisch	Mathematik	Chemie	Physik	Geschichte	Kunst (HBK)*	Gestalt. Werken (HBK)**	
	1. Fach	dann	2. Fach	dann									
	2. Fach	dann	1. Fach	dann									Drittfach (Studienbegl. Leistungsnachweis)
Deutsch			X	X									Gestaltendes Werken (HBK)** / Kath. Religion / Kunst (HBK)**
Englisch				X									Gestaltendes Werken (HBK)** / Kath. Religion / Kunst (HBK)**
Mathematik													
Chemie	X	X	X										Physik (FB 9) / Biologie (FB 9)
Physik	X	X	X										Chemie (FB 9) / Biologie (FB 9)
Geschichte	x	x	x										Sozialkunde (FB 9) / Erdkunde (FB 9)
Kunst (HBK)*	X	X	X										Gestaltendes Werken (HBK)
Gestalt. Werken (HBK)*	X	X	X										Kunst (HBK)

\* Bewerbung erfolgt jeweils nur zum WS (spätestens bis 30. 4.) an der HBK Braunschweig.  
Joh. -Selenka-Platz 1. Telefon (0531) 391-9127

\*\* Bewerbung erfolgt bis 15. 7. an der HBK

Fächerverbindungen **Gymnasium** (TU Braunschweig und HBK Braunschweig)

<div> <div>oder</div> <div> <div>1. Fach</div> <div>2. Fach</div> </div> <div>dann</div> <div> <div>2. Fach</div> <div>1. Fach</div> </div> <div>dann</div> </div>		Englisch	Deutsch	Mathematik	Chemie	Physik	Geschichte	Philosophie	Kunst (HBK)*
Englisch			X	X	X	X	X	X	X
Deutsch				X	X	X	X	X	X
Mathematik					X	X	X	X	X
Chemie									
Physik									
Geschichte									
Philosophie									
Kunst (HBK)*									

**Bemerkungen:**

und Prüfung in Pädagogik einschließl. Schulpädagogik

und Prüfung in einem der Fächer Philosophie, Psychologie, Wissenschaft von der Politik oder Soziologie (Wahlpflichtfächer)

Zusätzlich sind die o. g. Teilstudiengänge (1. und 2. Fach) auch als sogenannte Drittfächer für das Lehramt an Gymnasien studierbar. Der Teilstudiengang Latein ist für das Lehramt an Gymnasien als Drittfach (nicht als 1. oder 2. Fach!) möglich.

\* Bewerbung erfolgt jeweils nur zum WS (spätestens bis 30. 4.) an der HBK Braunschweig, Joh.-Selenka-Platz 1, Telefon (0531) 391-9127

## 7. Informationen zur Studienaufnahme

Immatrikulationsamt  
Tel.: 391-4310-4320  
Konst.-Uhde-Str. 16  
Sprechzeiten:  
Mo-Fr 9-12 Uhr

Die Hochschulreife ist die Voraussetzung zur Aufnahme des Studiums. Sie wird in der Regel durch die Reifeprüfung (Abitur) erworben. Die so erworbene allgemeine Hochschulreife berechtigt zum Studium in allen Fächern. In Studiengängen mit Numerus Clausus (siehe Anlagen), spielt bei der Zulassung die Durchschnittsnote des Reifezeugnisses eine Rolle. Die Durchschnittsnote ist im Regelfalle auf dem Reifezeugnis bescheinigt.

Sollten Sie eine Hochschulzugangsberechtigung besitzen, die außerhalb des Geltungsbereiches des Staatsvertrages erworben wurde, müssen Sie die Hochschulzugangsberechtigung durch eine Anerkennungsbescheinigung ergänzen lassen, in der gleichzeitig die maßgebliche Durchschnittsnote festgelegt wird. Eine solche Bescheinigung wird von der für Ihren Wohnsitz zuständigen obersten Landesbehörde für das Schulwesen ausgestellt. Haben Sie keinen Wohnsitz im Geltungsbereich des Staatsvertrages, so ist für die Ausstellung der Bescheinigung der Kultusminister des Landes Nordrhein-Westfalen zuständig.

Deutsche Bewerber, die ihre Hochschulzugangsberechtigung außerhalb der Bundesrepublik Deutschland erworben haben, müssen das Zeugnis von dem zuständigen Kultusminister anerkennen lassen.

Auftretende Fragen in Verbindung mit Abschlußzeugnissen können beim Immatrikulationsamt (I-Amt) geklärt werden.

### Fachgebundene Hochschulreife

Enthält ein Abschlußzeugnis nur eine fachgebundene Hochschulreife, so können grundsätzlich Einschreibungen nur in den Studiengängen erfolgen, die in dem Zeugnis angegeben sind. Durch die Vielschichtigkeit solcher Zeugnisse können hier keine weiteren Auskünfte gegeben werden.

Das I-Amt wird auftretende Fragen klären können. Jedoch ist hierzu die Vorlage des vollständigen Zeugnisses (bei schriftlichen Anfragen beglaubigte Fotokopie) erforderlich.

### Studiengänge mit Numerus Clausus bundes-/landesweit

Für die in der Anlage aufgeführten Studiengänge bestehen Zulassungsbeschränkungen. Hierzu zählen Studiengänge, die mit dem totalen Numerus Clausus belegt sind, d. h. für diese bestehen im gesamten Bundesgebiet Zulassungsbeschränkungen (Bundesverfahren). Bewerbungen für diese Studiengänge müssen an die ZVS gerichtet werden (Bewerbungsfrist f. d. WS = 01. 06. bis 15. 07. bzw. f. d. SS = 01. 12. bis 15. 01.). Auf Anfrage übersendet die ZVS ausführliches Informationsmaterial (Rückporto ist beizufügen). Die Zulassungen und Ablehnungen erfolgen ebenfalls zentral von der ZVS für alle Hochschulen bzw. Universitäten innerhalb der Bundesrepublik Deutschland.

Neben diesen Studiengängen gibt es noch solche, in denen die Zulassungen im Rahmen eines gemeinsamen Bewerbungs- und Studienplatz-Verteilungsverfahrens (Landesverfahren) für mehrere Bundesländer zentral von der ZVS ausgesprochen werden. Die Zulassungen in diesen Studiengängen erfolgen für sämtliche Studiengänge in den einbezogenen Ländern einheitlich parallel mit dem bundesweiten Numerus-Clausus-Verfahren.

Ist in einem Studiengang bei Studiengängen der Lehrämter ein Fach ohne Zulassungsbeschränkung, so ist eine vorherige Bewerbung an der TU Braunschweig nicht erforderlich.

Bewerbungsunterlagen und Informationsmaterial verschickt in den ZVS-Fächern die ZVS auf Anfrage während der Bewerbungsfrist (Rückporto!). (Gleiche Fristen wie im Bundesverfahren).

### Studiengänge mit Höchstzahlen an der TU Braunschweig

Des weiteren gibt es einige Studiengänge, für die das Nds. Ministerium für Wissenschaft und Kunst Höchstzahlen festgesetzt hat. Die Höchstzahlen beziehen sich nur auf das jeweilige Fach an der Technischen Universität Braunschweig. Bewerbungen sind auf einem von der TU Braunschweig anzufordernden Antrag direkt an das Immatrikulationsamt der TU Braunschweig zu richten (Rückporto!). Bewerbungsfristen für das SS ab 01. 12., für das WS ab 01. 06. bitte unter Beifügung eines adressierten und frankierten Briefumschlages (DIN C 5). Der ausgefüllte Antrag mit den angegebenen Unterlagen muß bis zum 15. 01. für das SS (Ausschluß-

Zentralstelle  
für die Vergabe  
von Studienplätzen  
(ZVS)  
Postfach 8000  
4600 Dortmund

frist) und bis zum 15. 07. für das WS (Ausschlußfrist) bei der TU Braunschweig eingegangen sein. Den ausgefüllten Unterlagen sind Briefmarken im Wert von DM 3,- beizufügen.

Aus dem Zulassungsantrag sind die einzureichenden Unterlagen ersichtlich. Über die Zulassungen entscheidet die TU nach festgelegten Kriterien und benachrichtigt die zugelassenen und abgelehnten Bewerber direkt. Die mit Höchstzahlen belegten Studiengänge sind in der Anlage aufgeführt. (Gleiche Bewerbungsfristen wie in den ZVS-Verfahren).

### **Studiengänge ohne Zulassungsbeschränkungen**

Die Studiengänge ohne Zulassungsbeschränkungen sind auf dem Einlageblatt angegeben. Der formlose Immatrikulationsantrag für ein solches Fach ist innerhalb der Frist vom 01. 12. bis 15. 03. für das SS und vom 01. 06. bis 15. 09. für das WS an die TU Braunschweig zu richten (Rückporto).

### **Höhere Fachsemester**

Das Zulassungsverfahren für höhere Fachsemester (ausgenommen in Studiengängen ohne Zulassungsbeschränkungen) wird in analoger Anwendung der Zulassungsverfahren für Erstsemester mit Zulassungsbeschränkungen durchgeführt. (Bewerbungsfrist für das SS vom 01. 12. bis 15. 01. und für das WS vom 01. 06. bis 15. 07.).

Bewerbungen für höhere Fachsemester in Studiengängen ohne Zulassungsbeschränkungen sind für das SS in der Zeit vom 01. 12. bis 15. 03. bzw. für das WS in der Zeit vom 01. 06. bis 15. 09. (jeweils Ausschlußfrist) an die TU Braunschweig zu richten. Bei jeder Bewerbung für ein höheres Fachsemester sind die für die Einstufung als höheres Fachsemester erforderlichen Unterlagen (Leistungsnachweise) beizufügen.

Sämtliche wichtigen Termine zur Studienaufnahme sind in der Anlage zum Allgemeinen Merkblatt enthalten. Die Termine sind unbedingt einzuhalten, da die TU Braunschweig die einzelnen Verfahren per EDV durchführt und nachträgliche Bewerbungen nicht mehr bearbeiten kann.

Studenten einer Hochschule können an einer anderen Hochschule immatrikuliert werden, wenn ein gleichzeitiges Studium an beiden Hochschulen möglich ist (Parallelstudium).

Ein Bewerber, der bereits in einem Studiengang eingeschrieben ist darf für einen Studiengang mit Zulassungsbeschränkungen nur eingeschrieben werden, wenn er für diesen Studiengang zugelassen worden ist und der Studiengang eine sinnvolle Ergänzung des zuerst aufgenommenen Studiums darstellt.

## Gewünschter Studiengang an der Technischen Universität Braunschweig

Genaue Termine siehe Anlage zum Merkblatt			<b>Bundes-/Landesverfahren (ZVS)</b>	<b>Höchstzahlverfahren (TU BS)</b>	
	SS	WS	1. Studiengang mit bundesweitem Numerus Clausus 2. Studiengang mit festgesetzter Höchstzahl	3. Studiengang mit festgesetzter Höchstzahl	4. Studiengang ohne Zulassungsbeschränkung
	Dez.	Juni	Bewerbungsunterlagen von ZVS Dortmund anfordern	Bewerbungsunterlagen von TU Braunschweig anfordern	Formloses Bewerbungsschreiben innerhalb der nachstehenden Frist für nicht zulassungsbeschränkte Fächer SS: 01. 12.–15. 03. WS.: 01. 06.–15. 09.
	15. 1.	15. 7.	Ausgefüllte Bewerbungsunterlagen an ZVS Dortmund zurücksenden	Ausgefüllte Bewerbungsunterlagen an TU Braunschweig zurücksenden	
	1. NR-Verf. / Hauptverf. ab ca. Mitte März	1. NR-Verf. / Hauptverf. ab ca. Mitte September	Prüfung der Unterlagen und Sammeln für die EDV-Auswertung Zulassung erfolgt nach Leistung 60 % (Durchschnitts-Note der Hochschulzugangsberechtigung) und Wartezeit 40 % (Berechnung nach Halbjahren) Zulassungs- bzw. Ablehnungsbescheid an Bewerber (nähere Information durch Presse, Rundfunk und Fernsehen) Wenn Zulassung durch ZVS erfolgt ist, auf Formblatt Einschreibung bei der TU Braunschweig beantragen (Fristen beachten). TU Braunschweig übersendet Einschreibunterlagen und Erhebungsbogen. Nach sorgfältiger Ausfüllung mit Unterlagen (Merkblatt beachten) umgehend zurücksenden. Nach Prüfung der Unterlagen nimmt TU Braunschweig Einschreibungen vor (= Immatrikulation). Kann die Einschreibung nicht sofort erfolgen, erhält der Bewerber die <b>gesamten</b> Unterlagen mit der Bitte um Ergänzung, Vervollständigung bzw. Berichtigung zurück. Die Unterlagen müssen innerhalb der angegebenen Frist zurückgesandt werden, da andernfalls die Einschreibung nicht erfolgen kann. Aushändigung des vorl. Studentenausweises und Studiennachweisheftes zu Beginn der Vorlesungen im Immatrikulations- und Prüfungsamt.	Prüfung der Unterlagen und Sammeln für die EDV-Auswertung Zulassung erfolgt nach Leistung 60 % (Durchschnitts-Note der Hochschulzugangsberechtigung) und Wartezeit 40 % (Berechnung nach Halbjahren) Zulassungs- bzw. Ablehnungsbescheid an Bewerber (in etwa Anlehnung an die Termine der ZVS). Mit Zulassungsbescheid wird Einschreibfrist mitgeteilt. Der Bewerber hat unbedingt innerhalb der angegebenen Frist zur Einschreibung zu erscheinen (= Immatrikulation). Mitzubringen sind 1. Zulassungsbescheid, 2. begl. Kopie der Hochschulberechtigung, 3. Paßbild, 4. Semesterbeitrag (ca. DM 50,-) Aushändigung des vorl. Stud.Ausweises und Studiennachweisheftes zu Beginn der Vorlesung im Immatrikulationsamt. Falls noch Plätze frei, Durchführung eines Losverfahrens	Mitteilung an den Bewerber über die Einschreibfrist und die zur Einschreibung erforderlichen Unterlagen
	ca. Mitte April	ca. Mitte Okt.	Beginn der Vorlesungen usw.		
	bis 15. 4.	bis 15. 10.	Eingang der Anträge für Losverfahren (Ausschlußfrist, formloser Antrag ohne weitere Unterlagen)		
	ab ca. Mitte April	ab ca. Mitte Okt.	Aushändigung d. Stud.Ausweises u. Stud.Bescheinigungen (EDV-Bescheinigungen)		
	ca. 30. 4.	ca. 31. 10.	Unter d. Voraussetzung., daß noch Stud.Plätze frei gebl. oder wieder frei geworden sind: Durchf. der Losverfahren		

# BHW DISPO 2000. Der hochprozentige Bausparvertrag.

# 4%

**BHW DISPO 2000. Die neue  
Freiheit beim Sparen und Bauen.**

Mit 4% Guthabenzinsen. Durch Wohnungsbauprämien oder Steuerersparnisse sind bis zu 15,8% Rendite drin. BHW Bausparkasse für den öffentlichen Dienst, Postfach 1013 22, 3250 Hameln 1, Tel. (05151) 181, Btx \*55 255 #

ACON

**BHWA**  
Die Bausparkasse mit Ideen

Beratungsstelle: 3300 Braunschweig, Kohlmarkt 11,  
Fernruf (0531) 1 7075



**Wichtige Hinweise zu der vorstehenden Übersicht**

Sollte der Bewerber bereits an einer oder mehreren Hochschulen studiert haben, so ist die Exmatrikulation der zuletzt besuchten Hochschule nachzuweisen. Ebenso ist ein bereits erworbenes Vorprüfungszeugnis oder entsprechende Leistungsnachweise (bgl. Fotokopien) bzw. eine Bescheinigung darüber, daß der Bewerber noch nicht endgültig in einer Zwischen-, Vor- oder Abschlußprüfung versagt hat, grundsätzlich beizufügen.

Fachhochschulabsolventen beginnen ihr Studium im ersten Semester. Eine Anerkennung der Diplome von Fachhochschulen als Vordiplom ist nicht möglich. Prüfungsleistungen und Scheine an Ingenieurakademien, Fachhochschulen usw. können nach der Zulassung durch die zuständigen Fachbereiche auf Antrag anerkannt werden. Das Wirtschaftswissenschaftliche Aufbaustudium kann mit einem Fachhochschuldiplom nicht aufgenommen werden.

Zulassungsbescheide der ZVS (Bundesverfahren, Landesverfahren) gelten nur vorbehaltlich einer Prüfung der Hochschulzugangsberechtigung und der sonstigen Voraussetzungen durch das I-Amt der TU Braunschweig. Zulassungsbescheide der TU Braunschweig (Höchstzahlverfahren) gelten ebenso wie die Zulassungsbescheide der ZVS nur für das darin genannte Semester und nur innerhalb der genannten Fristen. Zulassungszusagen sind unwirksam.

Bei falschen  
Ausdrucken –  
bitte umgehend  
im I-Amt melden

Der Studentenausweis sowie sämtliche Bescheinigungen werden maschinell erstellt.

Der Zeitpunkt der Verteilung wird im I-Amt bekanntgegeben.

Jede Adressen- und Namensänderung ist dem I-Amt auf dem dafür vorgesehenen Vordruck (im I-Amt erhältlich) mitzuteilen.

Studienbescheinigungen können nur in Einzelfällen und nur in begründeten Ausnahmefällen bei Studienanfängern manuell ausgestellt werden. Die Immatrikulation kann nur erfolgen, wenn für das entsprechende Semester der Nachweis über eine Krankenversicherung vorliegt und der Semesterbeitrag (Studentenwerks- und Studentenschaftsbeitrag) gezahlt sind.

**Die Rückmeldung und das freiwillige Belegen von Vorlesungen und Übungen (Lehrveranstaltungen)**

Die an der TU Braunschweig bereits eingeschriebenen Studenten haben sich für das 2. und jedes weitere Semester zurückzumelden. Die Rückmeldung für das kommende Semester findet jeweils in den letzten 3 Wochen der Vorlesungszeit des laufenden Semesters statt. Das Verfahren wird im I-Amt abgewickelt, und zwar nach einer vorgegebenen Buchstabeneinteilung (des Zunamens). Nähere Angaben sind dem jeweiligen EDV-Ausdruck (Leporello) des Vorsemesters zu entnehmen. Mit dem Rückmeldeverfahren (Pflicht) **kann** gleichzeitig das Belegen (freiwillig) von Lehrveranstaltungen durchgeführt werden. Auf dem vom I-Amt zur Verfügung gestellten Belegbogen können – falls erwünscht – die jeweiligen Lehrveranstaltungen eingetragen werden, und dieser Bogen kann mit in das Studiennachweiseft abgeheftet werden. Das Belegen geschieht auf freiwilliger Basis. Vom I-Amt werden diese Daten nicht gespeichert.

Die Vorlesungsnummern sind aus dem jeweils für das Semester gültigen Vorleseverzeichnis zu entnehmen, das gegen eine Gebühr vom I-Amt zu beziehen ist.

Hinweise darüber, was zu belegen ist, geben die entsprechenden Stundenpläne, die Fachbereiche, Institute und ggf. die Fachschaften. Das freiwillige Belegverfahren wird in den Fällen empfohlen, in denen ein Student einen Hochschulwechsel plant und wenn an der zukünftigen Hochschule ein Belegverfahren obligatorisch ist.

Die zur Durchführung des Rückmeldeverfahrens und des Belegverfahrens benötigten Unterlagen liegen vor Beginn zur Selbstbedienung aus. Jeder Student muß pro Semester den Semesterbeitrag entrichten. **Die Beiträge können bereits während des laufenden Semesters auf das Konto 1708700 (BLZ 27050000) bei der Nord/LB mit dem Hinweis „Semesterbeiträge für . . . . Semester“ entrichtet werden.**

**Wird das Rückmeldeverfahren nicht innerhalb der vom Präsidenten festgesetzter Frist (§ 7 ¶ 1 und 2] der I-Ordnung der TU BS) durchgeführt, kann der betreffende Student exmatrikuliert werden. Die Rückmeldefristen für das jeweils kommende Semester sind dem EDV-Ausdruck mit den Studienbescheinigungen, des Studentenausweises usw. zu entnehmen.**

### **Gasthörer**

Zu bestimmten Lehrveranstaltungen können auf Antrag nichtimmatrikulierte Personen als Gasthörer zugelassen werden, auch wenn sie die Hochschulzugangsberechtigung nicht nachweisen können.

Studenten anderer Hochschulen sind als Gasthörer zuzulassen, wenn nicht der Besuch von Lehrveranstaltungen nach den Vorschriften des NHG eingeschränkt ist.

### **Eine Anrechnung von Gasthörersemestern auf ein ordentliches Studium ist nicht möglich.**

Gasthörer sind keine ordentlichen Studierenden und erhalten keine Studienbescheinigungen, die bei Beantragung von Kindergeld, Renten, Steuerermäßigungen und sonstigen Vergünstigungen vorgelegt werden müssen.

Die Zulassungsunterlagen sind zu Beginn des Semesters im I-Amt, Zimmer 063, erhältlich. Vor Abgabe der Unterlagen muß der Zulassungsantrag von den einzelnen Dozenten unterschrieben sein. Die Abgabe erfolgt für das SS in der Zeit vom 01. 04. bis 30. 04. und für das WS in der Zeit vom 01. 10. bis 31. 10. im Zimmer 063 des I-Amtes.

### **Beurlaubung**

Auf schriftlichen Antrag **ist** ein Student zu beurlauben, wenn er zur Ableistung des Wehr- oder Ersatzdienstes einberufen worden ist. Ferner **kann** ein Student auf schriftlichen Antrag für höchstens 2 aufeinanderfolgende Semester beurlaubt werden, wenn ein wichtiger Grund nachgewiesen ist, wie z. B. ärztlich bescheinigte Krankheit oder Tätigkeit in der akademischen Selbstverwaltung. Die erforderlichen Formblätter sind im Immatrikulationsamt erhältlich. Die Beurlaubung wird jeweils nur für 1 Semester ausgesprochen.

### **Beurlaubungen können nur für volle Semester erfolgen.**

(Sommersemester vom 01. 04. bis 30. 09.; Wintersemester vom 01. 10. bis 31. 03.)

### **Beurlaubungen werden für das 1. Semester nicht ausgesprochen.**

Der Beurlaubungsantrag kann vor Semesterbeginn bzw. innerhalb von zwei Monaten nach Semesterbeginn, wenn ein wichtiger Grund nachgewiesen ist, schriftlich gestellt werden.

### **Exmatrikulation**

Eine **Exmatrikulation** wird erforderlich, wenn Studenten sich für das kommende Semester aus den nachfolgenden Gründen nicht mehr zurückmelden möchten:

1. Hochschulwechsel
2. Aufgabe des Studiums
3. Beendigung des Studiums nach bestandender Prüfung

Exmatrikulationen können in der Regel zum 31. 03. bzw. 30. 09. beantragt werden.

Beim I-Amt ist ein Exmatrikulationsvordruck erhältlich, auf dem vom Studenten die erforderlichen Entlassungsvermerke eingeholt werden müssen. Sodann ist dem I-Amt der vollständig ausgefüllte Vordruck mit Studienbuch und Studentenausweis zur Durchführung der Exmatrikulation wieder vorzulegen.

Wird das Rückmeldeverfahren nicht innerhalb der vorgesehenen Frist durchgeführt, wird der Student exmatrikuliert.

## 8. Immatrikulationsordnung der Technischen Universität Braunschweig (gültig ab SS 1983)

### Übersicht

- § 1 Immatrikulation
- § 2 Fristen und Form der Anträge auf Immatrikulation
- § 3 Rücknahme der Immatrikulation
- § 4 Versagung der Immatrikulation
- § 5 Exmatrikulation auf eigenen Antrag
- § 6 Exmatrikulation auf besonderen Grund
- § 7 Rückmeldung
- § 8 Beurlaubung
- § 9 Gleichzeitiges Studium mehrerer Studiengänge
- § 10 Gasthörer
- § 11 Besondere Studiengänge
- § 12 Zuständigkeiten
- § 13 Inkrafttreten

### § 1

#### Immatrikulation

(1) Ein Bewerber wird auf seinen Antrag durch die Immatrikulation als Student in die Hochschule aufgenommen und für den gewählten Studiengang eingeschrieben; bei Lehramtsstudiengängen erfolgt die Einschreibung für Unterrichtsfächer. Mit der Immatrikulation wird er Mitglied der Technischen Universität Braunschweig mit allen sich aus dem Niedersächsischen Hochschulgesetz und anderen Ordnungen ergebenden Rechten und Pflichten. Die Immatrikulation ist mit der Aushändigung des Studentenausweises vollzogen. Sie wird mit Beginn des jeweiligen Semesters wirksam.

(2) Die Immatrikulation setzt voraus, daß der Bewerber

1. die nach § 37 des Niedersächsischen Hochschulgesetzes (NHG) für den gewählten Studiengang erforderliche Qualifikation (Hochschulzugangsberechtigung, praktische Ausbildung) besitzt,
2. für einen Studiengang mit Zulassungsbeschränkungen, sofern er einen solchen gewählt hat, zugelassen worden ist.

Bei Bewerbern mit einem als gleichwertig anerkannten ausländischen Vorbildungsnachweis setzt die Immatrikulation ferner in der Regel ausreichende Kenntnisse der deutschen Sprache voraus, die erforderlichenfalls durch eine Deutschprüfung nachzuweisen sind.

(3) Die Immatrikulation ist entsprechend zu befristen, wenn

1. ein Studiengang nicht fortgeführt wird,
2. nur einzelne Abschnitte eines Studienganges angeboten werden,
3. der Bewerber für einen Abschnitt des Studienganges zugelassen worden ist, dem Bewerber im Wege der Ausnahme gestattet worden ist, aufgrund der Verordnungen nach § 37 Abs. 6 Nrn. 1 und 6 NHG geforderte praktische Ausbildung erst zu einem festgelegten Zeitpunkt nach Vorlesungsbeginn nachzuweisen,
5. der Bewerber aufgrund gerichtlicher Anordnung vorläufig zugelassen worden ist,
6. ein ausländischer Bewerber lediglich für ein Teilstudium immatrikuliert wird; für ein Teilstudium können insbesondere solche Bewerber eingeschrieben werden, die an den von der Hochschule angebotenen Deutschkursen teilnehmen oder denen die Deutschprüfung erlassen wurde,
7. der Bewerber für ein Lehramtsstudium in den Unterrichtsfächern, in denen dies zulassungsrechtlich angeordnet ist, zunächst nur in einem Unterrichtsfach zugelassen ist, aufgrund der Studien- oder Prüfungsordnung jedoch die Zulassung für weitere Unterrichtsfächer benötigt,
8. ein Doktorand nach einer bestandenen Abschlußprüfung ein berechtigtes Interesse an einer Fortsetzung des Studiums nachweist.

(4) War der Bewerber in demselben Studiengang an Hochschulen im Geltungsbereich des Hochschulrahmengesetzes (HRG) bereits eingeschrieben, wird er im entsprechend höheren Fachsemester des Studienganges eingeschrieben. Hat er anrechenbare Leistungen aufgrund eines Studiums außerhalb des Geltungsbereiches des HRG oder in einem anderen Studiengang erbracht, wird er auf Antrag in dem entsprechend höheren Fachsemester eingeschrieben, sofern die vorgelegten Leistungsbeweise eine Einstufung als höheres Fachsemester rechtfertigen.

(5) Ist der Studiengang in Studienabschnitte gegliedert, kann der Bewerber für einen höheren Studienabschnitt nur eingeschrieben werden, wenn er die geforderte Vor- oder Zwischenprüfung mit Erfolg abgelegt hat.

(6) Der Student erhält neben dem Studiausweis ein Studiennachweisheft und Studienbescheinigungen. Dem Immatrikulations- und Prüfungsamt sind Änderungen des Namens und der Anschrift sowie der Verlust der in Satz 1 angegebenen Unterlagen unverzüglich schriftlich anzuzeigen.

## § 2

### Fristen und Form der Anträge auf Immatrikulation

(1) In Studiengängen ohne Zulassungsbeschränkungen ist die Immatrikulation jeweils für das Wintersemester bis zum 15. 09. und für das Sommersemester bis zum 15. 03. zu beantragen. In begründeten Ausnahmefällen ist dem Bewerber eine angemessene Nachfrist einzuräumen. Für Studiengänge mit Zulassungsbeschränkungen regelt sich die Bewerbungsfrist nach den Vorschriften des Niedersächsischen Hochschulzulassungsgesetzes und den dazu ergangenen Rechtsverordnungen: die Immatrikulation muß abweichend von Satz 1 innerhalb einer festgelegten Frist nach Ablauf der Erklärungsfrist über die Annahme des Studienplatzes beantragt werden; die Immatrikulation soll in diesen Fällen 1 Woche nicht überschreiten; Satz 2 gilt entsprechend.

(2) Der Immatrikulationsantrag ist auf dem eingeführten Formular schriftlich zu stellen. Der Antrag muß enthalten:

1. Angaben über Name, Anschrift, Geburtsdatum und -ort, Staatsangehörigkeit des Bewerbers sowie Angaben zum gewünschten Studiengang und Fachsemester,
2. eine Erklärung darüber, ob in dem gewählten Studiengang eine Vor-, Zwischen- oder Abschlußprüfung endgültig nicht bestanden ist,
3. eine Erklärung darüber, in welchen Studiengängen und mit welchen Studienzeiten der Bewerber bereits an anderen Hochschulen immatrikuliert ist oder gewesen ist,
4. eine Erklärung darüber, ob der Bewerber aufgrund gerichtlicher Anordnung nur vorläufig immatrikuliert ist oder war.

(3) Mit dem Antrag sind vorzulegen:

1. der Nachweis über die Hochschulzugangsberechtigung für den gewählten Studiengang bzw. der ausländische Vorbildungsnachweis, erforderlichenfalls zusätzlich in einer von einem vereidigten Gerichtsdolmetscher/-übersetzer gefertigten amtlich beglaubigten Übersetzung,
2. der Zulassungsbescheid, sofern in dem gewählten Studiengang Zulassungsbeschränkungen bestehen,
3. eine Bescheinigung über die Ableistung einer praktischen Ausbildung, sofern sie durch Verordnung gemäß § 37 Abs. 6 Nrn. 1 und 6 NHG vorgeschrieben ist,
4. bei Studienortwechsel die Studienbücher/Belege/Nachweise aller vorher besuchten Hochschulen und Zeugnisse über gegebenenfalls abgelegte Vor-, Zwischen- und Abschlußprüfungen und Exmatrikulationsnachweis der vorher besuchten Hochschule,
5. bei der beantragten Einschreibung für ein höheres Fachsemester aufgrund von anrechenbaren Leistungen die für die Anrechnung maßgeblichen Leistungsnachweise,
6. bei der Durchführung eines Parallelstudiums gemäß § 9 Abs. 1 dieser Ordnung eine Begründung, daß ein gleichzeitiges ordnungsgemäßes Studium durchgeführt werden kann,
7. für die Einschreibung zu einem Aufbaustudium in der Regel der Nachweis über ein abgeschlossenes Hochschulstudium sowie sonstige gemäß den geltenden Prüfungsordnungen vorgesehenen Nachweise,
8. eine Erklärung darüber, ob ein Studienbewerber neben der ausländischen auch die deutsche Staatsangehörigkeit zusätzlich besitzt,
9. die Angabe über die Dauer des beabsichtigten Studienaufenthaltes bei der Annahme eines Teilstudiums,
10. ein Lebenslauf (handschriftlich oder mit Schreibmaschine),
11. bei Wehr- oder Ersatzdienstleistenden ein Nachweis über die Beendigung des Dienstes.

**Bindearbeiten**  
**1A-Kopien, sortiert u. gebunden**

Beyrich-Reprografie Bültenweg 73 T. 34 09 04



Fotokopien  
Lichtpausen  
Offsetdruck  
Großfotos  
Mikrofilm  
Bürobedarf

BEYRICH

(4) Bei der Immatrikulation sind vorzulegen:

1. der Nachweis zur Identifikation (Personalausweis oder Reisepaß),
2. der Nachweis über die Entrichtung des Semesterbeitrages (Studentenschafts- und Studentenwerksbeitrag),
3. der Nachweis über die Mitgliedschaft in einer Krankenkasse (Doppelkarte),
4. der ausgefüllte statistische Erhebungsbogen; in begründeten Ausnahmefällen ist eine Nachfrist zu setzen,
5. 1 Paßbild.

(5) Eines besonderen Antrages bedarf es, wenn der Student den Studiengang oder das Unterrichtsfach wechseln oder einen zweiten Studiengang aufnehmen will.

### § 3

#### Rücknahme der Immatrikulation

(1) Die Immatrikulation ist zurückzunehmen, wenn ein Student dies innerhalb von zwei Monaten nach Semesterbeginn schriftlich beantragt. Die Immatrikulation ist ferner auf schriftlichen Antrag des Studenten zurückzunehmen, wenn er sein Studium im ersten Fachsemester nach der Immatrikulation wegen Ableistung einer Dienstpflicht im Sinne des § 34 HRG nicht aufnehmen oder nicht fortsetzen kann. In den Fällen der Sätze 1 und 2 gilt die Immatrikulation als von Anfang an nicht vorgenommen.

(2) Dem Antrag sind folgende Unterlagen beizufügen:

1. Studentenausweis,
2. Studienbescheinigungen,
3. Studiennachweisheft.

### § 4

#### Versagung der Immatrikulation

(1) Die Immatrikulation ist zu versagen, wenn

1. der Bewerber bereits an einer anderen Hochschule immatrikuliert ist und die Voraussetzungen des § 9 nicht vorliegen,
2. Der Nachweis über die Entrichtung des Semesterbeitrages nicht erbracht wird,
3. der Bewerber in dem gewählten Studiengang eine Vor-, Zwischen- oder Abschlußprüfung endgültig nicht bestanden hat,
4. der Bewerber aufgrund eines Ordnungsverfahrens im Geltungsbereich des HRG exmatrikuliert wurde und die dabei festgesetzte Frist nicht abgelaufen ist, es sei denn, daß die Gefahr von Verstößen im Sinne des § 41 Abs. 1 NHG nicht oder nicht mehr besteht.

(2) Die Immatrikulation kann versagt werden, wenn

1. der Bewerber entmündigt oder unter vorläufige Vormundschaft gestellt worden ist,
2. der Bewerber an einer Krankheit im Sinne des § 45 Abs. 1 des Bundes-Seuchengesetzes leidet oder trotz des Verdachts einer solchen Krankheit ein gefordertes amtsärztliches Zeugnis nicht beibringt,
3. der Bewerber die für die Immatrikulation vorgeschriebenen Formen und Fristen nicht beachtet,
4. bei Einführung oder Aufhebung eines Studienganges die Einschreibung für bestimmte Fachsemester ausgeschlossen ist,
5. der Bewerber mit einem als gleichwertig anerkannten ausländischen Vorbildungsnachweis keine ausreichenden Kenntnisse in der deutschen Sprache nachweist.

### § 5

#### Exmatrikulation auf eigenen Antrag

(1) Ein Student ist auf seinen schriftlichen Antrag jederzeit zu exmatrikulieren. Dem Antrag sind folgende Unterlagen beizufügen:

1. Studentenausweis und Studienbescheinigungen für das laufende Semester,
2. Studiennachweisheft,
3. Entlastungsbescheinigungen folgender Hochschuleinrichtungen: Universitätsbibliothek, Einrichtungen gemäß §§ 101 und 159 NHG, Studentenwerk Braunschweig, Allgemeiner Studentenausschuß (bei Darlehen) und Akademisches Auslandsamt (bei Ausländern). Geleistete Semesterbeiträge sind zu erstatten, wenn der Exmatrikulationsantrag bis zum Vorlesungsbeginn gestellt wird.

(2) Die Exmatrikulation erfolgt zu dem beantragten Zeitpunkt oder, soweit nichts anderes beantragt ist, zum Ende des laufenden Semesters. Dem Studenten ist das Studiennachweisheft mit dem Exmatrikulationsvermerk auszuhändigen oder zu übersenden. Eine rückwirkende Exmatrikulation ist ausgeschlossen.

## § 6

## Exmatrikulation aus besonderem Grund

(1) Ein Student ist zu exmatrikulieren, wenn

1. die Immatrikulation durch Zwang, arglistige Täuschung oder Bestechung herbeigeführt wurde oder
2. in einem Studiengang mit Zulassungsbeschränkungen die Rücknahme des Zulassungsbescheides unanfechtbar oder sofort vollziehbar ist.

(2) Ein Student kann exmatrikuliert werden, wenn

1. nach der Immatrikulation Tatsachen bekannt werden oder eintreten, die zur Versagung der Immatrikulation geführt hätten,
2. er die für das Rückmeldeverfahren vorgeschriebenen Fristen versäumt hat,
3. er nach einer bestandenen Abschlußprüfung kein berechtigtes Interesse an einer Fortsetzung des Studiums nachweist,
4. er eine Vor-, Zwischen- oder Abschlußprüfung endgültig nicht bestanden hat oder
5. der Studiengang, für den er eingeschrieben ist, nicht fortgeführt wird und gewährleistet ist, daß das Studium an einer anderen Hochschule des Landes fortgeführt werden kann.

(3) Vor einer Exmatrikulation ist dem Studenten die Gelegenheit zu geben, sich zu den für die Entscheidung erheblichen Tatsachen zu äußern; § 28 des Verwaltungsverfahrensgesetzes ist zu beachten. Eine Exmatrikulation nach den Absätzen 1 und 2 ist dem Studenten schriftlich mit Begründung und Rechtsbehelfsbelehrung bekanntzugeben. Sie wird nach Rechtskraft der Entscheidung durch Aushändigung oder Zustellung einer entsprechenden Bescheinigung, in der das Datum des Wirksamwerdens der Exmatrikulation anzugeben ist, vollzogen.

(4) Bei Exmatrikulation nach Absätzen 1 und 2 Nr. 1 sind die Vorschriften über die Rücknahme eines Verwaltungsaktes gemäß §§ 48 und 50 des Verwaltungsverfahrensgesetzes zu beachten.

(5) Die Exmatrikulation als Ordnungsmaßnahme richtet sich nach den §§ 41 und 42 NHG in Verbindung mit den Vorschriften über das förmliche Verwaltungsverfahren.

(6) Bleiben dem Studenten im Falle des § 41 Absatz 6 Satz 3 NHG durch Bescheid die sozialen Vergünstigungen belassen, ist der Studentenausweis mit folgendem Vermerk zu versehen: „Nur gültig für die Inanspruchnahme der für Studenten bestehenden sozialen Vergünstigungen“.

## § 7

## Rückmeldung

(1) Jeder an der Hochschule eingeschriebene Student, der sein Studium im folgenden Semester fortsetzen will, hat sich innerhalb der letzten drei Wochen der Vorlesungszeit des laufenden Semesters zurückzumelden. Hat der Student diese Frist versäumt, so kann die Rückmeldung bis spätestens 30. September für das darauffolgende Wintersemester bzw. bis spätestens 31. März für das darauffolgende Sommersemester unter schriftlicher Begründung der Verspätung beantragt werden. Eine Verwaltungsgebühr in Höhe von 30,- DM wird fällig, es sei denn, der Student hat die Verspätung nicht zu vertreten. Sämtliche vorgenannten Fristen sind Ausschußfristen.

(2) Für die Rückmeldung ist das dafür eingeführte Formular zu verwenden. Außerdem ist für jedes Semester, für das die Rückmeldung erfolgen soll

1. der Nachweis über die Mitgliedschaft in einer Krankenkasse und
2. der Nachweis über die Zahlung des Semesterbeitrages auf das dafür vorgesehene Konto zwingend erforderlich.

(3) Beurlaubte Studenten haben sich für das dem Urlaubssemester folgende Semester zurückzumelden. Absatz 1 gilt entsprechend.

## § 8

## Beurlaubung

(1) Ein Student ist auf seinen schriftlichen Antrag für die Dauer der Ableistung einer Dienstpflicht im Sinne des § 34 HRG zu beurlauben. Dem Antrag ist eine amtlich beglaubigte Ablichtung des Bescheides über die Dienstpflicht beizufügen.

(2) Ein Student kann vor Semesterbeginn bzw. innerhalb von zwei Monaten nach Semesterbeginn auf seinen schriftlichen Antrag, wenn ein wichtiger Grund nachgewiesen ist, beurlaubt werden. Die Beurlaubung ist je Studiengang nur für volle Semester und in der Regel nur für jeweils höchstens zwei aufeinanderfolgende Semester zulässig. Der Student kann während der Dauer des Studiums eines Studienganges in der Regel für nicht mehr als 4 Semester beurlaubt werden.

(3) Wichtige Gründe im Sinne des Absatz 2 sind insbesondere:

1. gesundheitliche Gründe des Studenten,
2. besondere familiäre Gründe,

3. Studienaufenthalt im Ausland,
  4. Ableistung eines im Studienplan oder in der Prüfungsordnung vorgesehenen Praktikums, das nicht Teil des Studiums ist,
  5. Tätigkeit in der akademischen oder studentischen Selbstverwaltung.
- (4) Eine Beurlaubung ist nicht zulässig:
1. vor Aufnahme des Studiums,
  2. für das erste Fachsemester,
  3. für vorhergehende Semester.
- (5) Während der Beurlaubung behält der Student seine Rechte als Mitglied; er ist jedoch nicht berechtigt, in dieser Zeit Leistungsnachweise zu erbringen. Seine studentische Beitragspflicht wird durch die Beurlaubung nicht berührt, sofern die Beitragsordnung nichts anderes regelt.
- (6) Urlaubssemester werden nicht als Fachsemester angerechnet; jedoch können auf Antrag bei einer Beurlaubung gemäß Absatz 3 Nr. 3 Studienzeiten und Studienleistungen nach Maßgabe der entsprechenden Prüfungsordnung bei der hierfür zuständigen Stelle anerkannt werden.

## § 9

### Gleichzeitiges Studium mehrerer Studiengänge

- (1) Ein Student, der bereits an einer anderen Hochschule immatrikuliert ist, kann nur aufgenommen werden, wenn ein gleichzeitiges Studium an beiden Hochschulen möglich ist.
- (2) Ein Student, der an dieser oder einer anderen Hochschule bereits in einem Studiengang mit Zulassungsbeschränkung eingeschrieben ist, darf zusätzlich für einen weiteren Studiengang mit Zulassungsbeschränkung nur eingeschrieben werden, wenn er für diesen Studiengang zugelassen worden ist und der Studiengang eine sinnvolle Ergänzung des zunächst aufgenommenen Studiums darstellt. Hierzu ist die Stellungnahme des zuständigen Fachbereichs einzuholen.

## § 10

### Gasthörer

- (1) Zu bestimmten Lehrveranstaltungen bis zum Umfang von 8 Wochenstunden können als Gasthörer nichtimmatrikulierte Personen auch ohne Nachweis der Hochschulzugangsberechtigung aufgenommen werden. Sie sind lediglich in das Gasthörerverzeichnis einzutragen.
- (2) Studenten anderer Hochschulen haben einen Anspruch darauf, als Gasthörer aufgenommen zu werden, sofern nicht der Fachbereich den Besuch von Lehrveranstaltungen zahlenmäßig beschränkt und/oder vom Nachweis erforderlicher Studienleistungen oder Kenntnisse abhängig gemacht hat. Absatz 1 Satz 2 gilt entsprechend.
- (3) Der Aufnahmeantrag als Gasthörer ist für jedes Semester gesondert spätestens bis zum Ablauf des 1. Monats nach Semesterbeginn zu stellen. Eine Nachfrist wird nicht gewährt. Über den Antrag entscheidet der Präsident im Benehmen mit dem Fachbereich.
- (4) Als Gasthörer besuchte Lehrveranstaltungen werden bei einer Immatrikulation nicht berücksichtigt.

## § 11

### Besondere Studiengänge

Für Aufbau-, Ergänzungs-, Weiterbildungs- und Kontaktstudien ist eine Immatrikulation auf schriftlichen Antrag dann vorzunehmen, wenn der Bewerber die Aufnahmevoraussetzungen des § 15 oder des § 30 Absatz 3 Satz 2 und 3 NHG erfüllt und das Studium im Rahmen eines Studienganges im Sinne von § 91 Absatz 2 Satz 8 NHG stattfindet, der ein Präsenzstudium von mindestens zwei aufeinanderfolgenden Semestern erfordert. Die Immatrikulation erfolgt nur für die Präsenzsemester. In allen anderen Fällen haben die Studenten dieser Studiengänge den Status eines Gasthörers.

## § 12

### Zuständigkeiten

Für Entscheidungen nach dieser Ordnung ist der Präsident verantwortlich; sie werden vom Kanzler bzw. von dem nach der Geschäftsordnung für Immatrikulationsangelegenheiten zuständigen Bediensteten getroffen.

## § 13

### Inkrafttreten

- (1) Diese Ordnung tritt am Tage nach ihrer Bekanntmachung im Niedersächsischen Ministerialblatt in Kraft. Gleichzeitig tritt die bisher geltende Immatrikulationsordnung vom 06. 08. 1980 außer Kraft. Die Bestimmungen des § 7 sind erstmals zum Sommersemester 1983 anzuwenden.

## 9. Zulassungsbeschränkungen SS 1987

Bewerbung an  
ZVS Dortmund  
**Zeitraum:**  
1. 12. bis  
15. 1. 1987

### 9.1 ZVS-Fächer

**Bundes-/Landesverfahren Bewerbung bei der ZVS, Dortmund Stud.-Gänge m. d. Abschluß: Dipl., Magister, Staatsexamen (ohne Lehramter) mit folgenden Höchstzahlen:**

Architektur	0	Pharmazie	85
Biologie	0	Psychologie	30
Informatik	0	Vermessungswesen	0
Lebensmittelchemie	8		

### 9.2 Höchstzahl-fächer

**Bewerbung bei der TU Braunschweig**

Bewerbung an  
TU Braunschweig  
**Zeitraum:**  
1. 2. bis  
15. 1. 1987

**Stud.-Gänge m. d. Abschluß: Diplom, Magister mit folgenden Höchstzahlen:**

Bauing	0	Kunstgeschichte	11
Chemie	62	Maschinenbau	0
Elektrotechnik	0	Mathematik	0
Geologie	0	Wirtschaftswiss.	0
Geographie	0		

**Stud.-Gänge m. d. Abschluß: 1. Staatsprüf. f. d. LA an Gymnasien mit folgen Höchstzahlen:**

Mathematik	0	Physik	0
------------	---	--------	---

**Stud.-Gänge m. d. Abschluß: 1. Staatsprüfung f. d. LA an Realschulen mit folgenden Höchstzahlen:**

Mathematik	0	Physik	0
------------	---	--------	---

### 9.3 Zulassung für höhere Semester

**Bewerbung bei der TU Braunschweig**

Bei den unter Abschnitt I und II genannten Studiengängen ist der Zugang für jedes höhere Semester beschränkt auf die im vorangegangenen Verfahren freigebiebenen und auf die nach Ablauf der Rückmeldefrist zum SS 1987 freigewordenen Studienplätze. Die Zulassungsgrenzen ergeben sich

- für die höh. Fachsem. mit **gerader** Zahl aus der Zulassungszahlenverordnung des **letzten** Semesters und
- für die höh. Fachsem. mit **ungerader** Zahl aus der in **diesem** Semester gültigen Zulassungszahlenverordnung für Studienanfänger.

Bewerbung an  
TU Braunschweig  
**Zeitraum:**  
1. 12. bis  
15. 3. 1987

### 9.4 Fächer ohne Zulassungsbeschränkung

**Magister:** Anglistik, Germanistik, Geschichte, Pädagogik, Philosophie, Politologie, Romanistik, Soziologie.

**Diplom:** Erziehungswissenschaften, Mineralogie, Physik.

**LA an Gymnasien:** Anglistik, Chemie, Germanistik, Geschichte, Philosophie.

**LA an Realschulen:** Anglistik, Chemie, Germanistik, Geschichte.

**LA an Grund- und Hauptschulen**

Die vorstehenden Höchstzahlen sind die obere Zulassungsgrenze f. d. jeweiligen Studiengänge zum SS 1987. Die Angaben sind nach letzten Informationen (Stand 10. 11. 1986) erstellt. Rechtliche Ansprüche lassen sich daraus nicht herleiten.



## 10. Beiträge (Stand 21. 11. 1986)

Von jedem Studenten sind pro Semester Beiträge zu entrichten. Der Gesamtbetrag beträgt zur Zeit DM 44,70. Über das Verfahren der Entrichtung der Beiträge gibt das den Einschreibunterlagen beigelegte Merkblatt Auskunft.

Bei Rückmeldern (= Studenten vom 2. Semester ab aufwärts) ist der Betrag möglichst unbar vor dem Rückmelden zu entrichten. (Konto-Nr. 1708700 bei der Nord/LB Braunschweig)

Aus persönlichen Gründen beurlaubte Studenten zahlen **neben** dem Studentenwerksbeitrag in Höhe von DM 31,50 eine Beurlaubungsgebühr von DM 3,00. Studenten, die wegen Einberufung zum Wehrdienst oder Zivilen Ersatzdienst für mindestens 1 Semester beurlaubt werden, zahlen **nur** die Beurlaubungsgebühr in Höhe von DM 3,00.

### Die Beiträge setzen sich wie folgt zusammen:

Studentenwerksbeitrag	DM 31,50
Studentenschaftsbeitrag	DM 13,20
insgesamt	<u>DM 44,70</u>

**Gasthörer** zahlen keine Gebühren.

## 11. Verzeichnis der Studienfachberatung SS 1987

### Fachbereich 1

#### Mathematik

Diplom  
Höheres Lehramt (HL)  
Lehramt an Realschulen (RL)

Dr. P. Sperner

Institut für Analysis  
Abt. Topologie und Grundlagen der Analysis  
Pockelsstraße 14, Forum, 3. Obergeschoß, Zi 301,  
Tel.: 391/3188

Sprechzeiten: Mo 10 – 11 Uhr\*, Do 14 – 15 Uhr\*  
(Sekretariat: 391/2638)

#### Informatik

Diplom

Priv.-Doz. Dr. D. Wätjen

Institut für Theoretische Informatik  
Gaußstraße 11, Erdgeschoß, Tel.: 391/2387

Sprechzeiten: Mi 10 – 11.30 Uhr und nach Vereinbarung  
(Sekretariat 391/2386)

#### Wirtschaftswissenschaften

Vordiplom  
Wirtschaftswiss. Aufbaustudium (Diplom)

Dr. Dr. jur. J. Ensthaler

Institut für Wirtschaftswissenschaften  
Abt. Rechtswissenschaft  
Bültenweg 4, Zi. 106, Tel.: 391/2437

Sprechzeiten: Mi 10 – 12 Uhr\* und 14 – 15 Uhr  
(Sekretariat: 391/2440)

### Fachbereich 2

#### Physik

Diplom  
Höheres Lehramt (HL)  
Lehramt an Realschulen (RL)

#### Allgemeine Fragen:

Frau Augustin (Sekretariat)

Fachbereich für Physik und Geowissenschaften  
Pockelsstraße 14, 4. Obergeschoß, Zi 407,  
Tel.: 391/5250

Sprechzeiten: Mo – Fr 10 – 12 Uhr

#### Spezielle Fragen:

Weiterleitung an die Fachvertreter

#### Geographie

Diplom  
Höheres Lehramt (HL)  
Lehramt an Realschulen (RL)

#### Allgemeine Fragen:

Frau Augustin (Sekretariat)

Fachbereich für Physik und Geowissenschaften  
Pockelsstraße 14, 4. Obergeschoß, Zi 407,  
Tel.: 391/5250

Sprechzeiten: Mo – Fr 10–12 Uhr

#### Spezielle Fragen:

Weiterleitung an die Fachvertreter

**Nacht + Tag**  
**Kopien  
rund um die Uhr!**

Ecke Pockelsstr./  
Kothorinenstr.



**Copier Center**

**Geologie und Paläontologie**

Diplom

**Allgemeine Fragen:**

Frau Augustin (Sekretariat)

Fachbereich für Physik und Geowissenschaften  
Pockelsstraße 14, 4. Obergeschoß, Zi 407,  
Tel.: 391/5250

Sprechzeiten: Mo – Fr 10 – 12 Uhr

**Spezielle Fragen:**

Weiterleitung an die Fachvertreter

**Mineralogie**

Diplom

**Allgemeine Fragen:**

Frau Augustin (Sekretariat)

Fachbereich für Physik und Geowissenschaften  
Pockelsstraße 14, 4. Obergeschoß, Zi 407  
Tel.: 391/5250

Sprechzeiten: Mo – Fr 10 – 12 Uhr

**Spezielle Fragen:**

Weiterleitung an die Fachvertreter

**Fachbereich 3**

**Chemie**

Diplom

Höheres Lehramt (HL)

Prof. Dr. A. Blaschette

Institut für Anorganische und Analytische Chemie  
Hagenring 30, Zi 136  
Tel.: 391/5306

Sprechzeiten: nach Vereinbarung

(Sekretariat: 391/5303)

**Chemie**

Lehramt an Realschulen (RL)

Frau Dr. M. Wiebeck

Institut für Anorganische und Analytische Chemie  
Hagenring 30, Zi. 36 o. 111, Tel. 391/5312

Sprechzeiten: Fr 10–12 Uhr

**Pharmazie**

Staatsexamen

Dr. W. Heuer

Institut für Pharmazeutische Chemie  
Mendelssohnstraße 1, Zi 237, Tel.: 391/2753

Sprechzeiten: nach Vereinbarung

(Sekretariat: 391/2750)

**Lebensmittelchemie**

Staatsexamen

Dr. U. Engelhardt

Institut für Lebensmittelchemie  
Pockelsstraße, Hörsaaltrakt, Zi. 302/303, Tel.: 391/2603

Sprechzeiten: nach Vereinbarung

(Sekretariat: 391/2608)

**Biologie (Diplom, Höheres Lehramt,  
Lehramt an Realschulen)**

Biochemie und Biotechnologie

Dr. S. Lang

Institut für Biochemie und Biotechnologie  
Konstantin-Uhde-Straße 8, Tel.: 391/3765

Sprechzeiten: nach Vereinbarung

(Sekretariat: 391/3786)

<b>Botanik</b>	Dr. M. Wettern Botanisches Institut Humboldtstraße 1, Zi 103, Tel.: 391/3694 Sprechzeiten: nach Vereinbarung (Sekretariat: 391/3692)
<b>Genetik</b>	Prof. Dr. H. Gutz Institut für Genetik Spielmannstraße 8, 1. Obergeschoß Sprechzeiten: nach Vereinbarung (Sekretariat: 391/2439)
<b>Humanbiologie</b>	Prof. Dr. E. Reuer Institut für Humanbiologie Abt. Anthropologie Konstantin-Uhde-Straße 3, 3. Obergeschoß Sprechzeiten: nach Vereinbarung (Sekretariat: 391/2475)
<b>Mikrobiologie</b>	Frau K. Jens, Wiss. Mitarbeiterin Institut für Mikrobiologie Gaußstraße 7, Erdgeschoß, Zi. 003, Tel.: 391/3681 Sprechzeiten: nach Vereinbarung (Sekretariat: 391/3689)
<b>Biologie</b> <b>Zoologie</b>	Dr. D. Teschner Zoologisches Institut Pockelsstraße 10a, Tel.: 391/3233 Sprechzeiten: Di – Fr 10 – 12 Uhr* (Sekretariat: 391/3231)
<b>Psychologie</b> <b>Diplom</b>	Dr. G. Weber Institut für Psychologie Abt. Allgemeine Psychologie Gaußstraße 23, 1. Obergeschoß, Tel.: 391/3650 Sprechzeiten: Di 9 – 11 Uhr und nach Vereinbarung (Sekretariat: 391/3654)
<b>Sportwissenschaften</b> Höheres Lehramt (HL) Lehramt an Realschulen (RL)	Frau H. Lange, Ak.R'in Institut für Sportwissenschaft Franz-Liszt-Straße 34 Sprechzeiten: Mi 11 – 12 Uhr* (Sekretariat: 391/2378)
<b>Fachbereich 4</b> <b>Architektur</b> <b>Diplom</b>	Prof. G. Auer Institut für Gebäudelehre Pockelsstr. 4, Trakt Schleinitzstr., 1. Obergeschoß, Zi 3207 Sprechzeiten: nach Vereinbarung (Sekretariat: 391/2748) <b>Vertreter:</b> Prof. R. Ostertag Institut für Gebäudelehre Mühlenpfordtstraße 22/23, 6. Obergeschoß Sprechzeiten: nach Vereinbarung (Sekretariat: 391/3531)

**Fachbereich 5**

**Bauingenieurwesen**

Diplom

**Allgemeine Fragen:**

(Sekretariat)

Fachbereich für Bauingenieur- und Vermessungswesen  
Pockelsstraße 4, Altbau, Erdgeschoß, Tel.: 391/5566

Sprechzeiten: Mo – Fr 10 – 12 Uhr

**Spezielle Fragen:**

Weiterleitung an die Fachvertreter

Vermessungswesen

Dr. B. Ritter

Vordiplom

Institut für Vermessungskunde  
Abt. Vermessungskunde und Ingenieurvermessung  
Pockelsstraße 4, Hochhaus, 6. Obergeschoß,  
Tel.: 391/5589

Sprechzeiten: Di – Fr 10.30 – 11.30 Uhr\*

(Sekretariat: 391/5585)

**Fachbereich 6**

**Maschinenbau**

Diplom

NN

Fachbereich für Maschinenbau  
Pockelsstraße 4, 1. Obergeschoß,  
Tel.: 391/5570

Sprechzeiten: Di und Do 10.15 – 12.15 Uhr (Semester),  
Do 10.15 – 12.15 Uhr (vorlesungsfreie Zeit)  
und nach Vereinbarung

(Sekretariat: 391/5570)

**Fachbereich 7**

**Elektrotechnik**

Diplom

P. Jonas, Wiss. Mitarbeiter

Fachbereich für Elektrotechnik  
Hans-Sommer-Straße 66, 1. Obergeschoß,  
Tel.: 391/5572 oder 5289

Sprechzeiten: Mo, Di, Do, Fr 10.45 – 12.15 Uhr (Semester)  
Di u. Do 10.45–12.15 Uhr (vorlesungsfreie Zeit)  
und nach Vereinbarung

(Sekretariat: 391/5572)

**Fachbereich 8**

**Philosophie**

Magister (M.A.)

Höheres Lehramt (HL)

Erziehungswissenschaftliches  
Begleitstudium (HL)

Dr. U. Pérez-Paoli

Seminar A für Philosophie  
Geysstraße 7, Tel.: 391/2859

Sprechzeiten: Di 11 – 12 Uhr und Fr 11 – 12 Uhr\*

(Sekretariat: 391/3138)

**Pädagogik**

Magister (M.A.)

(Haupt- und Nebenfach)

Prof. Dr. R. Fricke

Seminar für Pädagogik  
Wendenring 1, Zi 408, Tel.: 391/2554

Sprechzeiten: Do 15 – 16 Uhr

(Sekretariat: 391/2554)

Höheres Lehramt (HL)

(erziehungswissenschaftliches  
Begleitstudium)

H. Rupprecht, Ak.OR

Seminar für Pädagogik  
Wendenring 1, Zi 407, Tel.: 391/3116

Sprechzeiten: Di 12 – 13 Uhr\*

(Sekretariat: 391/2554)

**Germanistik**

Magister (M.A.)

**Deutsch**

Höheres Lehramt (HL)

Lehramt an Realschulen (RL)

**Anglistik**

Magister (M.A.)

**Englisch**

Höheres Lehramt (HL)

Lehramt an Realschulen (RL)

**Romanistik**

(Französisch, Spanisch, Italienisch)

Magister (M.A.)

Romanische Sprachwissenschaft

Magister (M.A.)

Romanische Literaturwissenschaft

**Französisch**

Höheres Lehramt (HL)

**Französisch**

Lehramt an Realschulen (RL)

**Latinistik**

(Nebenfach M.A.)

**Latein**

Höheres Lehramt (HL)

(Drittfach)

Dr. D. Prinzing

Seminar für Deutsche Sprache und Literatur  
Mühlenpfordtstraße 22/23, 4. Obergeschoß, Zi 411,  
Tel.: 391/3526

Sprechzeiten: bitte jeweils zu Semesterbeginn im  
Sekretariat erfragen.  
(Sekretariat: 391/3521)

Geschäftsführender Leiter

Seminar für Anglistik und Amerikanistik  
Mühlenpfordtstr. 22/23

Sprechzeiten: siehe Aushang

(Sekretariat: 391/3500)

Prof. Dr. K.-H. Körner

Romanisches Seminar

Wendenring 1, Zi 607, Tel.: 391/3143

Sprechzeiten: Di 16 – 18 Uhr

Prof. Dr. H. Mattauch

Romanisches Seminar

Wendenring 1, Zi 508, Tel.: 391/3144

Sprechzeiten: siehe Aushang

Dr. K.-L. Müller

Romanisches Seminar

Wendenring 1, Zi 609, Tel.: 391/3127

Sprechzeiten: siehe Aushang

E. Kleinschmidt, Ak.OR

Romanisches Seminar

Wendenring 1, Zi 509, Tel.: 391/3139

Sprechzeiten: siehe Aushang

(Sekretariat: 391/3140)

Prof. Dr. G. Maurach

Geysostraße 7, 2. Obergeschoß, Tel.: 391/3128

Sprechzeiten: nach Vereinbarung

(Sekretariat: 391/3140)

# Die 1A-Kopien

## sortiert und gebunden

Beyrich-Reprografie Büldenweg 73 T. 340904



Fotokopien  
Lichtpausen  
Offsetdruck  
Großfotos  
Mikrofilm  
Bürobedarf

BEYRICH

**Geschichte**

Magister (M.A.)  
Höheres Lehramt (HL)  
Lehramt an Realschulen (RL)

Dr. G. Spreckelmeyer  
Historisches Seminar  
Schleinitzstraße 13, Zi 208, Tel. 391/3089  
Sprechzeiten: Fr 11.15 – 12.15 Uhr\*  
(Sekretariat: 391/2857)

**Kunstgeschichte**

Magister (M.A.)

Prof. Dr. R. Liess  
Institut für Kunstgeschichte  
Mühlenpfordtstraße 22/23, 5. Obergeschoß, Tel.: 391/3529  
Sprechzeiten: Fr 17.15–19.00 Uhr\*  
(Sekretariat: 391/3528)

**Politische Wissenschaften**

Magister (M.A.)  
(Haupt- und Nebenfach)  
Höheres Lehramt (HL)  
Erziehungswissenschaftliches  
Begleitstudium (HL)  
Lehramt an Realschulen (RL)

Dr. U. Heyder  
Seminar für Politikwissenschaft und Soziologie  
Wendenring 1, 2. Obergeschoß, Zi 203  
Sprechzeiten: siehe Aushang  
(Sekretariat: 391/2311)

**Soziologie**

Magister (M.A.)  
(Haupt- und Nebenfach)  
Höheres Lehramt (HL)  
(nur Erziehungswissenschaftliches  
Begleitstudium)

Dr. U. Heyder  
Seminar für Politikwissenschaft und Soziologie  
Wendenring 1, 2. Obergeschoß, Zi 203  
Sprechzeiten: siehe Aushang  
(Sekretariat: 391/2311)

**Fachbereich 9**

**Pädagogik**

Diplomstudiengang in  
Erziehungswissenschaft

Prof. Dr. G. Zimmermann  
Seminar für Englische und Französische Sprache  
und deren Didaktik  
Bültenweg 74/75, Zi B 307, Tel.: 391/3411  
Sprechzeiten: Di 11 – 12 Uhr\*  
(Sekretariat: 391/3405)

Studienrichtung Schule

L. Kathe, Ak.OR.  
Seminar für Unterrichtswissenschaft  
Bültenweg 74/75, Zi 204, Tel.: 391/3403  
Sprechzeiten: Do 16 – 17 Uhr\*  
(Sekretariat: 391/3458)

Studienrichtung Sozialpädagogik/  
Sozialarbeit

Dr. H. Imker  
Seminar für Soziologie und Sozialarbeitswissenschaft  
Abt. Sozialarbeitswissenschaft  
Rebenring 53, Zi 113, Tel.: 391/3408  
Sprechzeiten: nach Absprache  
(Sekretariat: 391/3405)

**Pädagogik**

Lehramt an Grund- und Hauptschulen

Prof. Dr. W. Eisermann  
Seminar für Allgemeine Pädagogik  
Bültenweg 74/75, Tel.: 391/3478  
Sprechzeiten: Di 15 – 16 Uhr\*  
(Sekretariat: 391/3482)

Lehramt an Grund- und Hauptschulen	K.-H. Sander, Ak.R Seminar für Unterrichtswissenschaft Bültenweg 74/75, Zi 105, Tel.: 391/3470 Sprechzeiten: Di 16 – 17 Uhr* (Sekretariat: 391/3458)
Lehramt an Realschulen	H. Rönnefahrt, Ak.OR. Seminar für Unterrichtswissenschaft Bültenweg 74/75, Zi 205, Tel.: 391/3473 Sprechzeiten: Do 10 – 11 Uhr und 14.30 – 15.30 Uhr (Sekretariat: 391/3458)
<b>Soziologie</b>	Dr. P. Albrecht
Lehramt an Grund- und Hauptschulen	Seminar für Soziologie und Sozialarbeitswissenschaft
Lehramt an Realschulen (studienbegleitender Leistungsnachweis)	Abt. Soziologie
Diplom in Erziehungswissenschaft	Rebenring 53, Tel.: 391/2837 Sprechzeiten: Do 14.30 – 16.00 Uhr* (Sekretariat: 391/3454)
<b>Psychologie</b>	Dr. B. Sieland
Diplom in Erziehungswissenschaft	Seminar für Psychologie Bültenweg 74/75, Zi B 207, Tel.: 391/3485 Sprechzeiten: Di 12 – 13 Uhr* (Sekretariat: 391/3493)
Lehramt an Grund- und Hauptschulen	Dr. B. Sieland Seminar für Psychologie Bültenweg 74/75, Zi B 207, Tel.: 391/3485 Sprechzeiten: Di 12 – 13 Uhr* (Sekretariat: 391/3493)
Lehramt an Realschulen	Frau Dr. I. Wender
Höheres Lehramt	Seminar für Psychologie
(erziehungswissenschaftliches Begleitstudium)	Bültenweg 74/75, Zi B 219, Tel.: 391/3491 Sprechzeiten: Di 9.30 – 10.30 Uhr* (Sekretariat: 391/3493)
<b>Philosophie</b>	Prof. Dr. W. Ch. Zimmerli
Lehramt an Grund- und Hauptschulen	Seminar B für Philosophie
Lehramt an Realschulen (studienbegleitender Leistungsnachweis)	Spielmannstraße 8, 2. Obergeschoß Sprechzeiten: Do 15 – 16 Uhr* (Sekretariat: 391/3452)
<b>Politik</b>	H. Harms, Ak.R.
Lehramt an Grund- und Hauptschulen	Seminar für Politische Wissenschaft und Politische Bildung
Lehramt an Realschulen (studienbegleitender Leistungsnachweis Politische Wissenschaft, Unterrichtsfach Sozialkunde)	Wendenring 1–4, 3. Obergeschoß, Zi 311, Tel.: 391/3468
(Didaktik und Drittfach)	Sprechzeiten: Mi 15 – 16 Uhr*
Diplom in Erziehungswissenschaft	<b>Vertreter:</b>
(Berufsfeld: Schule; Wahlpflichtfach Sozialkunde)	Dr. G. Breit Seminar für Politische Wissenschaft und Politische Bildung Wendenring 1–4, 3. Obergeschoß, Zi 311, Tel.: 391/3466 Sprechzeiten: Mo 16 – 17 Uhr* (Sekretariat: 391/3467)



**Deutsch**

Lehramt an Grund- und Hauptschulen  
Lehramt an Realschulen (Didaktik)

**Geschäftsführender Leiter**

Seminar für Deutsche Sprache  
und Literatur und deren Didaktik  
Bültenweg 74/75, 3. Obergeschoß  
Sprechzeiten: nach Vereinbarung  
(Sekretariat: 391/34 19)

**Englisch**

Lehramt an Grund- und Hauptschulen  
Lehramt an Realschulen (Didaktik)

**Prof. P. Doyé**

Seminar für Englische und Französische Sprache  
und deren Didaktik  
Bültenweg 74/75, Zi 303, Tel.: 391/34 96  
Sprechzeiten: Di 14 – 15 Uhr\*  
(Sekretariat: 391/34 97)

**Frau Prof. Dr. I. Vater**

Seminar für Englische und Französische Sprache  
und deren Didaktik  
Bültenweg 74/75, Zi 322, Tel.: 391/34 50  
Sprechzeiten: Di 10 – 11 Uhr\*  
(Sekretariat: 391/34 97)

**Französisch**

Lehramt an Realschulen  
(Didaktik)

**Prof. Dr. G. Zimmermann**

Seminar für Englische und Französische Sprache  
und deren Didaktik  
Bültenweg 74/75, Zi 307, Tel.: 391/34 11  
Sprechzeiten: Di 10 – 11 Uhr\*  
(Sekretariat: 391/34 97)

**Evang. Theologie**

Lehramt an Grund- und Hauptschulen

**Prof. Dr. R. Dross**

Seminar für Evangelische Theologie und  
Religionspädagogik  
Bültenweg 74/75, 1. Obergeschoß, Zi 117, Tel.: 391/34 77  
Sprechzeiten: Mo 13 – 14 Uhr (Voranmeldung erbeten)\*  
(Sekretariat: 391/34 76)

**Kath. Theologie**

Lehramt an Grund- und Hauptschulen

**Pater Silvester Beckers**

„Meister-Eckehart-Haus“  
Kath. Studentenwohnheim, Sielkamp 5, Tel.: 32 10 17  
Sprechzeiten: nach Vereinbarung

**Geographie**

Lehramt an Grund- und Hauptschulen  
Lehramt an Realschulen  
(Didaktik und Drittfach)

**Frau Prof. Dr. L. Bäuerle**

Seminar für Geographie und Geschichte und deren  
Didaktik  
Abt. Geographie und ihre Didaktik  
Konstantin-Uhde-Straße 16, Zi 130, Tel.: 391/34 59  
Sprechzeiten: Di 12 – 13 Uhr\*  
(Sekretariat: 391/34 61)

**Geschichte**

Lehramt an Grund- und Hauptschulen  
Lehramt an Realschulen  
(Didaktik und Drittfach)

**Frau R. Rümenapf-Sievers, Ak.OR'in**

Seminar für Geographie und Geschichte und deren  
Didaktik  
Abt. Geschichte und ihre Didaktik  
Konstantin-Uhde-Straße 16, Erdgeschoß, Tel.: 391/28 25  
Sprechzeiten: Di 10 – 11 Uhr\*, Gebäude Rebenring,  
Zi 112  
(Sekretariat: 391/34 49)

## **Kunst**

Lehramt an Grund- und Hauptschulen  
Lehramt an Realschulen (Didaktik)

S. Sasz, Ak.R.

Seminar für Kunst und Musik und deren Didaktik  
Abt. Kunst und ihre Didaktik  
Konstantin-Uhde-Straße 16, Zi 236, Tel.: 391/2838  
Sprechzeiten: nach Vereinbarung  
(Sekretariat: 391/3487)

## **Kunst**

Lehramt an Grund und Hauptschulen  
Lehramt an Realschulen  
Lehramt an Gymnasien

Prof. K. Jentzsch

Hochschule für Bildende Künste  
Johannes-Selenka-Platz 1, Gebäude 14, Zi. 107,  
Tel.: 391/9146  
Sprechzeiten: Mo 16 – 17 Uhr\*  
(Sekretariat: 391/9128)

## **Gestaltendes Werken**

Lehramt an Grund- und Hauptschulen  
Lehramt an Realschulen  
Lehramt an Gymnasien

W. Dahte, Ak. OR.

Hochschule für Bildende Künste  
Johannes-Selenka-Platz 1, Gebäude 14, Zi. 106,  
Tel.: 391/9147  
Sprechzeiten nach Vereinbarung  
(Sekretariat: 391/9128)

## **Musik**

Lehramt an Grund- und Hauptschulen

Dr. R. Wilke

Seminar für Kunst und Musik und deren Didaktik  
Abt. Musik und ihre Didaktik  
Konstantin-Uhde-Straße 16, Zi 105, Tel.: 391/2833  
Sprechzeiten: Do 16 – 17 Uhr\*  
(Sekretariat: 391/3487)

## **Sport**

Lehramt an Grundschulen  
(Drittfach)

Frau R. Hollmann, Ak.OR'in

Seminar für Sportwissenschaft und Sportpädagogik  
Konstantin-Uhde-Straße 16, Tel.: 391/3432  
Sprechzeiten: nach Vereinbarung  
(Sekretariat: 391/2821)

Lehramt an Hauptschulen  
(Drittfach)

H. Magiera, Ak.R.

Seminar für Sportwissenschaft und Sportpädagogik  
Konstantin-Uhde-Straße 16, Tel.: 391/3418  
Sprechzeiten: nach Vereinbarung  
(Sekretariat: 391/2821)

## **Biologie**

Lehramt an Grund- und Hauptschulen  
Lehramt an Realschulen  
(Didaktik und Drittfach)

Prof. Dr. G. Reichart

Institut für Biologie und Chemie und deren Didaktik  
Abt. Didaktik der Biologie  
Konstantin-Uhde-Straße 16, Zi A 212, Tel.: 391/3441  
Sprechzeiten: Di 12 – 13 Uhr\*  
(Sekretariat: 391/2827)

## **Chemie**

Lehramt an Grund- und Hauptschulen  
Lehramt an Realschulen  
(didaktischer Anteil u. Drittfach)  
Höheres Lehramt  
(didaktischer Anteil)  
Diplom in Erziehungswissenschaft

D. Frühauf, Ak.OR.

Institut für Biologie und Chemie und deren Didaktik  
Abt. Chemie und ihre Didaktik  
Konstantin-Uhde-Straße 16, Zi A 23, Tel.: 391/3431  
Sprechzeiten: Mo 10 – 12 Uhr\*  
(Sekretariat: 391/2845)

**Mathematik**

Lehramt an Grund- und Hauptschulen  
Diplom Erziehungswissenschaft

Lehramt an Realschulen (Didaktik)

**Physik**

Lehramt an Grund- und Hauptschulen  
Lehramt an Realschulen  
(Didaktik und Drittfach)  
Diplom in Erziehungswissenschaft

**Technik**

Diplom in Erziehungswissenschaft

Dr. E. Dahlke

Institut für Mathematik, Physik und Technik  
und deren Didaktik  
Abt. Mathematik und ihre Didaktik  
Konstantin-Uhde-Straße 16, Zi A 211, Tel.: 391/3427  
Sprechzeiten: Di 12 – 13 Uhr\*  
(Sekretariat: 391/3435)

H. Steibl, Ak.OR.

Institut für Mathematik, Physik und Technik  
und deren Didaktik  
Abt. Mathematik und ihre Didaktik  
Konstantin-Uhde-Straße 16, Zi A 208, Tel.: 391/2824  
Sprechzeiten: Di 12 – 13 Uhr\*  
(Sekretariat: 391/3435)

Prof. Dr. K.-H. Gronemeier

Institut für Mathematik, Physik und Technik  
und deren Didaktik  
Abt. Physik und ihre Didaktik  
Konstantin-Uhde-Straße 16, Zi A 118, Tel.: 391/3438  
Sprechzeiten: Mo 9 – 10 Uhr\*  
(Sekretariat: 391/3435)

G. W. Behre, Ak.R.

Institut für Mathematik, Physik und Technik  
und deren Didaktik  
Abt. Allgemeine Techniklehre und ihre Didaktik  
Konstantin-Uhde-Straße 16, Zi A 109, Tel. 391/2841  
Sprechzeiten: Mo 14 – 15 Uhr\*  
(Sekretariat: 391/3429)

\* Sprechzeiten gelten während des laufenden Semesters.

Vorlesungsfreie Zeit: Sprechzeiten jeweils im Sekretariat erfragen oder Aushänge beachten.

**Pfankuch**  
**BUCHER**



**BUCHHANDLUNG**  
**PFANKUCH**

**Burgpassage, Postfach 3360**  
**3300 Braunschweig**  
**Telefon (0531) 45303**

**Buchen Sie Ihre Dienstreise  
doch per Telefon!**

Mit unserem Sofort-Service  
für Dienstreisen führen wir Ihre Flug- oder Bahnreservierung jetzt  
mit Sofort-Bestätigung aus. Rufen Sie uns an.

**Reisebüro**  
**KAHN**

**Friedrich-Wilhelm-Platz 5/6**  
**Steinweg 40**  
**Damm 2**

**4794 12**  
**4795 11**  
**4793 11**



# LBS

Bausparkasse der Sparkassen und der NORD/LB

---

---

# LBS-VARIO

**NEU**

**Sparen  
und finanzieren  
auf neue,  
unbeschwerte Art.**



Informieren Sie sich in jeder Sparkasse, der NORD/LB oder LBS-Beratungsstelle.

## Organe der Universität

### Der Präsident

Prof. Dr. iur. Bernd Rebe  
Sprechstunden nach vorheriger Anmeldung

Vorzimmer des Präsidenten:

Verw.-Angestellte Susanne Tille-Lauckner  
Verw.-Angestellte Jasmin Pulli  
3300 Braunschweig, Pockelsstraße 14 (Forum), 1. Stock,  
Zi. 101, Durchwahl (0531) 391-4111/4112

Der 1. Vizepräsident

Prof. Dipl.-Ing. Ferdinand Stracke

Der 2. Vizepräsident

Prof. Dr. rer. nat. Ludwig J. Weigert  
Pockelsstraße 14 (Forum), 1. Stock, Zi. 103, App. 4113

### Dem Präsidenten unmittelbar zugeordn. Zentralstellen:

#### Pressestelle:

Pockelsstraße 14 (Forum), 1. Stock, Zi. 104, 105, 106

Leiter:

Verw.-Angestellter Dipl.-Kfm. Joachim Hoffmann  
Zi. 104, App. 4122

#### Technologie-Transfer- Beauftragter:

Verw.-Angestellter Dr.-Ing., Dipl.-Wirtsch.-Ing.  
Jürgen Michael Wenzel, Rebenring 33, App. 4210, 4211

#### Zentralstelle für Weiterbildung:

Rebenring 33, 1. Stock, App. 4210, 4211

Leiter:

Eberhard Baron  
Programm: siehe „Vorlesungen“, Übungen

### Senat

Vorsitzender:

Der Präsident

Gruppe der Professoren:

Prof. Dr. rer. pol. Klaus Lompe  
Prof. Dr. phil. habil. Erhard Forndran  
Prof. Dr. rer. nat. Frank Haeßner  
Prof. Dr.-Ing. Joachim Scheer  
Prof. Dr. phil. nat. Claus Führer  
Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Gey  
Prof. Dr. rer. nat. Helmut Braß

Gruppe der wiss. Mitarbeiter:

N.N.

Gruppe der Mitarbeiter im technischen und Verwaltungsdienst:

Peter Behrendt  
Adolf Salié

Gruppe der Studenten:

Ralf Baethke  
Wilhelm Harms

mit beratender Stimme:

Die Vizepräsidenten  
Der Kanzler  
Die Vorsitzenden der Fakultäten  
Die Dekane der Fachbereiche 4, 5, 8 und 9

### Das Konzil

Mitglieder:

70 gewählte Vertreter der Gruppe der  
Professoren

**Kopien ab  
0,09**

Ecke Pockelsstr./  
Katharinenstr.



**Copier Center**

- 20 gewählte Vertreter der Gruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter
- 20 gewählte Vertreter der Gruppe der Mitarbeiter im technischen und Verwaltungsdienst
- 20 gewählte Vertreter der Gruppe der Studenten

**Wahlleiter:****Der Kanzler****Wahlausschuß**

- Mitglieder:
- 2 Vertreter der Gruppe der Professoren
  - 2 Vertreter der Gruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter
  - 2 Vertreter der Gruppe der Mitarbeiter im technischen und Verwaltungsdienst
  - 2 Vertreter der Gruppe der Studenten

**Ordnungskommission**

- Vorsitzender: 1 hauptamtlicher Richter mit beratender Stimme
- Mitglieder:
- 1 Vertreter der Gruppe der Professoren
  - 1 Vertreter der Gruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter
  - 1 Vertreter der Gruppe der Mitarbeiter im technischen und Verwaltungsdienst
  - 1 Vertreter der Gruppe der Studenten

**Gemeinsame Kommission für Lehrerbildung**

- Gruppe der Professoren:
- Prof. Dr. rer. nat. Lydia Bäuerle
  - Prof. Peter Doye (Vorsitzender)
  - Prof. Dr. phil. Hartmut Heuermann
  - Prof. Dr. phil. Karl-Hermann Körner
  - Prof. Dr. rer. nat. Peter Meyer
  - Prof. Dr. rer. nat. Günther Schneider
  - Prof. Dr. phil. habil. Walther Ch. Zimmerli
- Gruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter:
- Ak. Oberrat Dr. phil. Goswin Spreckelmeyer
  - Dipl.-Phys. Marion Tönhardt
- Gruppe der Mitarbeiter im technischen und Verwaltungsdienst:
- Anne Kampendonk
  - N.N.
- Gruppe der Studenten:
- N.N.
  - N.N.
- Mitglieder mit beratender Stimme:
- Prof. Dr. phil. Reimar Stielow  
(Hochschule für Bildende Künste Braunschweig)  
Die Dekane der Fachbereiche 1, 2, 3, 8 und 9

**Ständige zentrale Kommission des Senats****Haushalts- und Planungskommission**

- Vorsitzender mit beratender Stimme:
- Der Präsident
  - Der Kanzler als Vertreter des Präsidenten
- Gruppe der Professoren:
- Prof. Dr. phil. Helmut Castritius
  - Prof. Dr. rer. nat. Fritz Münnich
  - Prof. Dr.-Ing. Gunther Schänzer
  - Prof. Dr.-Ing. Heinrich Twelmeier
- Gruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter:
- Dr.-Ing. Jürgen Teifke

# Dräger

## Ihr Talent könnte eines Tages Menschenleben retten.

### Dräger gibt Ihren Ideen eine Zukunft.

Nur dort, wo Ideen einen Freiraum haben, können sich neue Technologien entwickeln. Auf diesem Prinzip beruhen die weltweiten Erfolge von Dräger auf den Gebieten Medizin-, Sicherheits-, Gasmeß- und Tauchtechnik. Talentierter Ingenieur-Nachwuchs findet hier eine gute Ausgangsbasis für zukunftsweisende Entwicklungen.

### Überzeugen Sie uns mit Ihrem Können.

Für die Bereiche Forschung, Entwicklung, Konstruktion, Fertigung, Marketing und Vertrieb suchen wir qualifizierte Hochschulabsolventen der Fachrichtungen Physik, Maschinenbau, Elektrotechnik/Schwerpunkt Nachrichtentechnik sowie Chemie.

Wollen Sie Ihr Fachwissen gezielt ergänzen, vertiefen und in die Praxis umsetzen? Bevorzugen Sie Projekte, die Ihr ganzes Engagement fordern? Sind Sie initiativ und aufgeschlossen für Teamarbeit? Dann kommen Sie zu Dräger!

### Nutzen Sie Ihre Entwicklungs-Chancen.

Wir bieten Ihnen ein breites Spektrum an Aufgaben mit interessanten Zukunftsperspektiven, eine gut dotierte Position, Eigenverantwortung und Handlungsspielraum als Führungsphilosophie und die Sicherheiten eines rund 5.000 Mitarbeiter großen Unternehmens. Ihren Berufseinstieg unterstützen wir durch ein individuelles Einarbeitungsprogramm. Seminare und Kurse sorgen für Ihre fachliche Weiterbildung.

Sind Sie interessiert? Dann rufen Sie uns an.  
Oder senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen:  
Drägerwerk AG, Moislinger Allee 53-55,  
2400 Lübeck 1, Telefon 04 51/8 82 28 86 (Herr Struck).

## Dräger. Technik für das Leben.



Gruppe der Mitarbeiter im  
technischen und Verwaltungs-  
dienst:

Hans-Georg Pentsch

Gruppe der Studenten:

Axel Michalides

### **Zentrale Studienkommission**

Vorsitzender

mit beratender Stimme:

Der 2. Vizepräsident

Gruppe der Professoren:

Prof. Dr. rer. nat. Helmut Braß  
Prof. Dr. phil. Walter Eisermann  
Prof. Dr.-Ing. Rolf Kayser  
Prof. Dr.-Ing. Herbert Müller  
Prof. Dr. rer. nat. Egon Richter  
Prof. Dr. phil. Rüdiger Schnell  
Prof. Dr. phil. Wolfgang Schulz

Gruppe der wissenschaftlichen  
Mitarbeiter:

Dipl.-Ing. Holger Kalbitz  
Ak. R. Dr. phil. Ingeborg Wender  
N.N.

Gruppe der Studenten:

Sabine Klauke  
Maike Klesen  
Andreas Stocklossa

### **Bibliothekskommission**

Vorsitzender

mit beratender Stimme:

Der 2. Vizepräsident

Gruppe der Professoren:

Prof. Dr. rer. nat. Helmut Braß  
Prof. Dr. phil. Hans-Peter Harstick  
Prof. Dr. rer. nat. Walter Kertz  
Prof. Dr.-Ing. Günter Kosyna

Gruppe der wissenschaftlichen  
Mitarbeiter:

Dr. phil. Peter Düsterdick

Gruppe der Mitarbeiter im  
technischen und Verwaltungs-  
dienst:

Michael Kuhn

Gruppe der Studenten:

Sabine Klauke

mit beratender Stimme:

Der Direktor der Universitätsbibliothek

### **Raumzuweisungskommission**

Vorsitzender

mit beratender Stimme:

Der 1. Vizepräsident

Gruppe der Professoren:

Prof. Dr. rer. nat. Böle Biehl  
Prof. Dr. theol. Reinhard Dross  
Prof. Dr.-Ing. Ernst-Helmut Horneber  
Prof. Dr. rer. nat. Rudolf Kruse  
Prof. Dr.-Ing. Reinhold Ritter  
Prof. Dipl.-Ing. Horst Schulze  
Prof. Dr. phil. Gilbert Ziebur

Gruppe der wissenschaftlichen  
Mitarbeiter:

Ak. Dir. Dr. rer. pol. Peter Albrecht  
Dipl.-Ing. Rainer Feiertag

Gruppe der Mitarbeiter im  
technischen und Verwaltungs-  
dienst:

Rainer Holdorf  
Walter Ohse

Gruppe der Studenten: Gabriele Franke  
Joachim Müller

**Senatskommission für elektronische  
Datenverarbeitung**

Vorsitzender  
mit beratender Stimme: Der 2. Vizepräsident  
Gruppe der Professoren: Prof. Dr.-Ing. Hanskarl Eckhardt  
Prof. Dr. phil. Reiner Fricke  
Prof. Dr. rer. nat. Hans-Jürgen Hegen  
Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang von Niessen  
Prof. Dr.-Ing. Dietrich Rex  
Prof. Dr. rer. nat. Gerhard Simon  
Prof. Dr.-Ing. Bodo Schrader

Gruppe der wissenschaftlichen  
Mitarbeiter: Ak. Dir. Dr.-Ing. Klaus Andresen  
Dr. rer. nat. Dietrich Rönnpagel

Gruppe der Mitarbeiter im  
technischen und Verwaltungs-  
dienst: Eckard Büscher  
Bärbel Hannak

Gruppe der Studenten: Jens Herden  
Genot Heyer  
mit beratender Stimme: Der Leiter des Rechenzentrums  
Der Datenschutzbeauftragte für das Rechenzentrum

**Senatskommission für internationale Angelegenheiten  
und Akademisches Auslandsamt**

Vorsitzender  
mit beratender Stimme: Der 1. Vizepräsident  
Gruppe der Professoren: Prof. Dr. phil. Manfred Erdmenger  
Prof. Dr. phil. Reinhard Liess  
Prof. Dr. rer. nat. Hartmut Neuhäuser  
Prof. Dr.-Ing. Elmar Steck

Gruppe der wissenschaftlichen  
Mitarbeiter: Frithjof Kublik

Gruppe der Mitarbeiter  
im technischen und  
Verwaltungsdienst: Reinhard Böhm

Gruppe der Studenten: Catsevilas Elephertia  
mit beratender Stimme: Der Leiter des Akademischen Auslandsamtes

**Senatskommission für Weiterbildung und Fernstudium**

Vorsitzender  
mit beratender Stimme: Der 1. Vizepräsident  
Gruppe der Professoren: Prof. Dr.-Ing. Rudolf Brockhaus  
Prof. Dr. rer. nat. Gerhard Janssen  
Prof. Dr. rer. pol. Klaus Lompe  
Prof. Dr.-Ing. Ulrich Maniak

Gruppe der wissenschaftlichen  
Mitarbeiter: N.N.

Gruppe der Mitarbeiter  
im technischen und  
Verwaltungsdienst: Monika Jahnke  
Gruppe der Studenten: Sabine Schmidt

### **Senatskommission für den Allgemeinen Hochschulsport**

Vorsitzender:	Der 1. Vizepräsident
mit beratender Stimme:	Prof. Dr. rer. nat. Klaus Burde
Gruppe der Professoren:	Prof. Dr.-Ing. Berthold Gockell Prof. Dr.-Ing. Werner Leonhard Prof. Dr.-Ing. Dietrich Möller Prof. Dr. rer. nat. Gerhard Simon Prof. Lienhard von Monkiewitsch (Hochschule für Bildende Künste Braunschweig) Prof. Wolf-Rüdiger Umbach (Fachhochschule Braunschweig/Wolfenbüttel)
Gruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter:	Dipl.-Ing. Michael Bischoff Ak. R. Dr. disc. pol. Horst Rademacher
Gruppe der Mitarbeiter im technischen und Verwaltungsdienst:	Irmtraud Altmeyer Bernd Krause
Gruppe der Studenten:	Ingrid Knebel Stephen Ostermoor
mit beratender Stimme:	Der Leiter des Instituts für Sportwissenschaft Der Leiter des Seminars für Sportwissenschaft und Sportpädagogik Der Leiter der zentralen Einrichtung Allgemeiner Hochschulsport

---

### **Koordinierungskommission Allgemeine Studien- und Studentenberatung Region Braunschweig**

Vorsitzender	Der 2. Vizepräsident
mit beratender Stimme:	Prof. Dr.-Ing. Klaus-Peter Großkurth
Gruppe der Professoren:	Prof. Dr. phil. Franz Rudolf Keßler Prof. Dipl. Päd. Hans-Jürgen Kaschade (Fachhochschule Braunschweig/Wolfenbüttel) Prof. Dr. phil. habil. Holger van den Boom (Hochschule für Bildende Künste Braunschweig)
Gruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter:	Dr. phil. Bernhard Sieland
Gruppe der Mitarbeiter im technischen und Verwaltungsdienst:	Reg.-Amtmann Karl-Heinz Reppich
Gruppe der Studenten:	Martina Day
mit beratender Stimme:	Der Dezernent 3 der Verwaltung und die Leiterin der ZSB

---

### **Zentrale Kommission für die Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses**

Gruppe der Professoren:	Prof. Dr.-Ing. Alfred Führböter Prof. Dr. phil. Viktor Link Prof. Dr. rer. nat. Klaus Müller Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Sander
Gruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter:	Dipl.-Ing. Christoph Menke

Gruppe der Mitarbeiter  
im technischen und  
Verwaltungsdienst:  
Gruppe der Studenten:

Sigrun Krüger, M.A.  
Gabriele Franke

### **Förderungsausschüsse nach dem Bundesausbildungsförderungsgesetz (BAföG.)**

bei jeder Fakultät und den Fachbereichen 4/5, 8 und 9  
besteht ein Ausschuß

### **Senatsbeauftragte**

für den Beirat der Gemein-  
samen Zentralen Einrichtung  
Großer Wellenkanal der  
Universität Hannover und  
der Technischen Universität  
Braunschweig:  
für Nachrichtensysteme:  
für Wohnheimfragen:  
für das Förderungswesen:  
für Zulassungs- und  
Kapazitätsfragen:

Prof. Dr.-Ing. Hans-Jürgen Collins  
Prof. Dr.-Ing. Harro-Lothar Hartmann  
Prof. Dr.-Ing. Justus Herrenberger  
Prof. Dr. rer. nat. Fritz Münnich  
  
Prof. Dr. rer. nat. Ludwig J. Weigert

### **Die Fakultäten und Fachbereiche**

#### **Fakultät (Organ der Fakultät)**

Mitglieder im Verhältnis: 7 Vertreter der Gruppe der Professoren  
2 Vertreter der Gruppe der wissenschaftlichen  
Mitarbeiter  
2 Vertreter der Gruppe der Mitarbeiter im  
technischen und Verwaltungsdienst  
2 Vertreter der Gruppe der Studenten  
mit beratender Stimme: Die Dekane der beteiligten Fachbereiche

#### **Fachbereichsrat (Organ des Fachbereichs)**

Mitglieder: 7 Vertreter der Gruppe der Professoren  
2 Vertreter der Gruppe der wissenschaftlichen  
Mitarbeiter  
2 Vertreter der Gruppe der Mitarbeiter  
im technischen und Verwaltungsdienst  
2 Vertreter der Gruppe der Studenten  
mit beratender Stimme: Die nicht im Fachbereichsrat vertretenen Leiter der  
wissenschaftlichen Einrichtung können mit beraten-  
der Stimme hinzugezählt werden.

### **Naturwissenschaftliche Fakultät für die Fachbereiche 1, 2 und 3**

Vorsitzender der Fakultät:  
Prof. Dr. rer. nat. Herbert Dreeskamp  
(Amtszeit v. 1. 4. 87–31. 3. 89)  
Vertreter: Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Gey

**Fachbereich für Mathematik,  
Informatik und Wirtschafts-  
wissenschaften  
(Fachbereich 1)**

Dekan: Prof. Dr. jur. Eckart Koch  
(Amtszeit v. 1. 4. 87–31. 3. 89)  
Vertreter: Prof. Dr. rer. nat. Helmut Braß

**Fachbereich für Physik  
und Geowissenschaften  
(Fachbereich 2)**

Dekan: Prof. Dr. phil. Franz Rudolf Keßler  
(Amtszeit v. 1. 4. 87–31. 3. 89)  
Vertreter: Prof. Dr. rer. nat. Horst Wachendorf

**Fachbereich für Chemie,  
Pharmazie und  
Biowissenschaften  
(Fachbereich 3)**

Dekan: Prof. Dr. rer. nat. Klaus Görlitzer  
(Amtszeit v. 1. 4. 87–31. 3. 89)  
Vertreter: Prof. Dr. rer. nat. Gottfried Galling

**Fachbereich für Architektur  
(Fachbereich 4)**

Dekan: Prof. Berthold Burkhardt  
(Amtszeit v. 1. 4. 87–31. 3. 89)  
Vertreter: Prof. Dipl.-Ing. Peter Färber

**Fachbereich für  
Bauingenieur- und  
Vermessungswesen  
(Fachbereich 5)**

Dekan: Prof. Dr.-Ing. Hans-Jürgen Collins  
(Amtszeit v. 1. 4. 87–31. 3. 89)  
Vertreter: Prof. Dr.-Ing. Joachim Scheer

**Fakultät für Maschinenbau und Elektrotechnik  
für die Fachbereiche 6 und 7**

Vorsitzender der Fakultät:  
Prof. Dr.-Ing. Helmut Schönfelder  
(Amtszeit v. 1. 4. 87–31. 3. 89)  
Vertreter: Prof. Dr. rer. nat. Werner Oldekop

**Fachbereich für Maschinenbau  
(Fachbereich 6)**

Dekan: Prof. Dr.-Ing. Elmar Steck  
(Amtszeit v. 1. 4. 87–31. 3. 89)  
Vertreter: Prof. Dr.-Ing. Manfred Mitschke

**Fachbereich für Elektrotechnik  
(Fachbereich 7)**

Dekan: Prof. Dr.-Ing. Hermann Käner  
(Amtszeit v. 1. 4. 87–31. 3. 89)  
Vertreter: Dr.-Ing. Manfred Lindmayer

**Fachbereich für  
Philosophie und Sozial-  
wissenschaften  
(Fachbereich 8)**

Dekan: Prof. Dr. phil. Klaus Erich Pollmann  
(Amtszeit v. 1. 4. 87–31. 3. 89)  
Vertreter: Prof. Dr. phil. Ernst Burgschmidt

**Erziehungswissenschaftlicher  
Fachbereich  
(Fachbereich 9)**

Dekan: Prof. Dr.-phil. Klaus-Jürgen Gutsche  
(Amtszeit v. 1. 4. 87–31. 3. 89)  
Vertreter: Prof. Dr. phil. Erhard Forndran

**Außeninstitut**

Seminar A für Philosophie  
Geysstraße 7, App. 31 88

Leiter:

Prof. Dr. phil. Heribert Boeder  
Themen und Zeiten der Vorträge werden durch  
Anschläge besonders bekanntgegeben

**Die Prüfungsausschüsse**

Die Zusammensetzung der Prüfungsausschüsse  
richtet sich nach den Prüfungsordnungen

**Praktikantenamt für Architektur**

Institut für Baugestaltung

(Pockelsstraße 4, Trakt Schleinitzstraße, 1. Ober-  
geschoß, Zi. 218), App. 2520

Leiter: Prof. Dr.-Ing. Meinhard von Gerkan  
Obering. Dipl.-Ing. Alfred Dziadzka

Sprechstunden: Mo u. Do 9–13 Uhr

**Praktikantenamt für Maschinenbau und Elektrotechnik**

(Bültenweg 89, Grotrian-Steinweg, Erdgeschoß),  
App. 2404

Leiter: Prof. Dr.-Ing. Hans Jürgen Matthies

Sachbearbeiter: Dr.-Ing. Kemara Paolim

Sprechstunden: während der Vorlesungszeit Di u. Do 9.30–12.30  
außerhalb der Vorlesungszeit Do 9.30–12.30

**Wissenschaftliches Landesprüfungsamt**

**für Lehrämter**, 3400 Göttingen, Weender Landstraße 14

Leiter: Präsident Dr. Achim Block

Sprechstunden: Montag, Dienstag, Donnerstag u. Freitag  
von 9.00–11.30 Uhr

Außenstelle I u. II für den Bereich der Technischen  
Universität Braunschweig und der Hochschule für  
Bildende Künste Braunschweig  
Auguststraße 12/13, F 391-4591

Leiter: Direktor Gunter Krense (Außenstelle I)  
Direktor Horst Stürzer (Außenstelle II)

Sprechstunden: Mo., Di., Do., Fr. von 9.00–11.30 Uhr

**Nds. Prüfungsamt f. d. Befähigung zum  
Hochschulstudium ohne Reifezeugnis**

– Der örtliche Beauftragte für die Fachbereiche 1–9  
der Technischen Universität Braunschweig –  
Konstantin-Uhde-Straße 16

Leiter: Ak. OR. Dr. phil. Hans-Ulrich Ludewig  
Verw.-Angest.: Heike Piesch, App. 4320  
Verw.-Angest.: Beate Schuhmacher, App. 4314

**Akademisches Prüfungsamt für das Diplom-Studium  
in Erziehungswissenschaft**

zuständiges Mitglied für den Fachbereich für  
Erziehungswissenschaften d. Technischen Universität  
Braunschweig, Bültenweg 74/75

Leiter: Prof. Dr. phil. Günther Zimmermann, Zi. 307, App. 3411  
Verw.-Angest.: Ilse Sporleder, Zi. 104, App. 3405

## Zentrale Universitätsverwaltung

### Der Präsident

Prof. Dr. iur. Bernd Rebe  
Sprechstunden nach vorheriger Anmeldung  
Verw.-Angestellte Susanne Tille-Läuckner  
Verw.-Angestellte Jasmin Pulli  
Pockelsstraße 14 (Forum), 1. Stock, Zi. 101, App. 4111

Vorzimmer des Präsidenten:

---

### Der Kanzler

Ständiger Vertreter des  
Präsidenten  
in Rechts- und Verwaltungs-  
angelegenheiten:

Harald Wagner  
Sprechstunden nach vorheriger Anmeldung  
(Tel.: priv. 391-4125)

Vorzimmer des Kanzlers:

Verw.-Angestellte Ingeborg Spier  
Pockelsstraße 14 (Forum)  
1. Stock, Zi. 102, App. 4115

Vertreter des Kanzlers:

Regierungsdirektor Joachim Bergwitz  
(1. Abwesenheitsvertreter)  
Oberregierungsrat Rainer Kölsch  
(2. Abwesenheitsvertreter)

---

Allgemeine Verwaltung:

Sprechstunden Mo–Fr 9–12 Uhr

---

### Dezernent 1:

Regierungsdirektor Joachim Bergwitz  
Pockelsstraße 14 (Forum),  
1. Stock, Zi. 107, App. 4401

---

### Abteilung 11

Hauptbüro:

Poststelle:

Leiterin:

Pockelsstraße 14 (Forum)  
Erdgeschoß, Zi. 002–009, 011–015  
Regierungsobersinspektorin Andrea Persyn  
Zi. 015, App. 4133

---

### Abteilung 12

Personalangelegenheiten:

Leiter:

Pockelsstraße 14 (Forum),  
2. Stock, Zi. 201–215, 232  
Regierungsoberratsrat Horst Reupke  
Zi. 208, App. 4140

---

### Abteilung 13

Vergütungs- und

Lohnangelegenheiten:

Leiter:

Pockelsstraße 14 (Forum),  
2. Stock, Zi. 216–231  
Sprechstunden in Lohnangelegenheiten:  
Di u. Do 9–12 Uhr  
Verw.-Angestellter Klaus Schönberg  
Zi. 222, App. 4170

---

### Abteilung 14

Personal- und Besoldungs-  
rechtliche Nebengebiete,  
Beihilfen, Trennungsgeld-  
angelegenheiten, Reisekosten,  
Wohnungsfürsorge:

Leiter:

Pockelsstraße 14 (Forum),  
Erdgeschoß, Zi. 018–020  
Verw.-Angestellter Klaus Schönberg  
2. Stock, Zi. 222, App. 4170

---

### Dezernent 2:

N.N.  
Spielmannstraße 20,  
2. Stock, App. 4402

---

**Abteilung 21**  
**Haushalts- und Finanz-**  
**angelegenheiten:** Spielmannstraße 20, 2. Stock  
**Leiter:** Regierungsamtsrat Lothar Jagemann  
 2. Stock, App. 4201

---

**Abteilung 22**  
**Wirtschaftsangelegenheiten,**  
**Beschaffungswesen:** Spielmannstraße 20, 3. Stock  
**Leiter:** N.N.

---

**Abteilung 23**  
**Innenrevision,**  
**Rechnungsprüfungs- und**  
**Kassenprüfungswesen:** Spielmannstraße 20,  
 1. Stock, Zi. 107 u. 109  
**Leiter:** Regierungsamtsrat Günter Schmalbruch  
 1. Stock, Zi. 107, App. 4230

---

**Zahlstelle der Technischen**  
**Universität Braunschweig:** Pockelsstraße 14 (Forum),  
 Erdgeschoß, Zi. 010, App. 4250  
**Zahlstellenleiterin:** Kassenstunden Mo–Fr 9.30–11.30 Uhr  
 Verw.-Angestellte Helga Senf  
**Konten:** Regierungshauptkasse Braunschweig  
 Norddeutsche Landesbank Nr. 811 703  
 Landeszentralbank, Braunschweig Nr. 27 001 506  
 Postscheckamt Hannover, Nr. 21 50 - 306

---

**Dezernent 3:** Oberregierungsrat Rainer Kölsch  
 Pockelsstraße 14 (Forum),  
 1. Stock, Zi. 116, App. 4403

---

**Abteilung 31**  
**Allgemeine Hochschul- und**  
**Rechtsangelegenheiten**  
**Vorlesungsverzeichnis:** Pockelsstraße 14 (Forum),  
 1. Stock, Zi. 109–111, 113–115  
**Leiterin:** Regierungsassessorin Jutta Sonnenberg  
 1. Stock, Zi. 114, App. 4305

---

**Abteilung 32**  
**Immatrikulations- und**  
**Prüfungsangelegenheiten:** Konstantin-Uhde-Straße 16, Erdgeschoß, Zi. 002–009,  
 061–063  
**Leiter:** Regierungsamtmann Karl-Heinz Reppich  
 Zi. 006, App. 4310

---

**Abteilung 33**  
**Akademisches Auslandsamt:** Konstantin-Uhde-Straße 16, Erdgeschoß, Zi. 058–060  
 App. 4331  
 Sprechstunden Mo, Di, Do, Fr 10–12 Uhr  
 und nach Vereinbarung  
**Leiter:** Verw.-Angestellter Frank R. H. Fischer  
 Zi. 060, App. 4330

---



## Abteilung 34

Zentrale Studien- und Studenten-  
beratung:

Leiterin:

Fallersleber-Tor-Wall 10, 1. Obergeschoß  
Sigrun Krüger, M.A., App. 4342  
Dipl.-Sozialwirt Reinhard Böhm, App. 4341  
Dr. rer. nat. Bärbel Voß, App. 4343

## Abteilung 35

Wahlamt:

Pockelsstraße 14 (Forum),  
1. Stock, Zi. 112–113

Leiter:

Regierungsamtmann Günther Röttger  
1. Stock, Zi. 112, App. 4301**Dezernent 4:**Baudirektor Dipl.-Ing. Karl Heinz Klebe  
Abt.-Jerusalem-Straße 6  
Erdgeschoß, Zi. 006, App. 4404

## Abteilung 41

Bau- und Liegenschaftsverwaltung: Abt.-Jerusalem-Straße 6, Erdgeschoß, Zi. 001–012

Leiter:

Regierungsamtmann Manfred Roth  
Erdgeschoß, Zi. 008, App. 4411

Hausverwaltung:

Spielmannstraße 20, Erdgeschoß, App. 4425

## Abteilung 42

Betriebstechnik:

Spielmannstraße 10,  
Erdgeschoß, Zi. 003, App. 4433

Leiter:

Techn. Angestellter Dipl.-Ing. Bruno Könnecker

## Abteilung 43

Sicherheitswesen:

Abt.-Jerusalem-Straße 6, Erdgeschoß

Leiter:

Techn. Angestellter Dipl.-Ing. Reiner Holdorf  
1. Stock, Zi. 107, App. 4422**Dezernent 5:**Verw.-Angestellter Dr. rer. pol. Bernd Albert  
Abt.-Jerusalem-Straße 6  
1. Stock, Zi. 113, App. 4405

## Abteilung 51

Bau- u. Raumplanung,  
Raumzuweisungen:Abt.-Jerusalem-Straße 6  
1. Stock, Zi. 103, 115

Leiter:

Verw.-Angestellter Dipl.-Ing. u.  
Dipl.-Wi.-Ing. Wolfgang Lanz  
Zi. 103, App. 4501

## Abteilung 52

Datenverarbeitung  
und Statistik:Abt.-Jerusalem-Straße 6  
2. Stock, Zi. 205, 207, 211, 212

Leiter:

Verw.-Angestellte Bärbel Hannak  
Zi. 212, App. 4510

## Abteilung 53

Kapazitätsberechnungen:

Abt.-Jerusalem-Straße 6  
2. Stock, Zi. 213

Leiter:

Verw.-Angestellter Dipl.-Volksw. Klaus Krämer,  
App. 4520

## Abteilung 54

Hochschulkostenrechnung:

Abt.-Jerusalem-Straße 6  
2. Stock, Zi. 214, 215

Leiter:

Verw.-Angestellter Dipl.-Kfm. Norbert Nimbach,  
Zi. 214, App. 4525

Zentrale EDV-Gruppe  
für die Hochschulen des  
Landes Niedersachsen  
Leiter:

Abt.-Jerusalem-Straße 6,  
1. Stock, Zi. 104, 105, 111, 112  
Verw.-Angestellter Dipl.-Ing. und  
Dipl.-Wi.-Ing. Gebhard Vössing,  
Zi. 112, App. 4530

---

### **Örtlicher Personalrat TU**

Vorsitzende:

Eleonore Lierse (Angestelltengruppe),  
Spielmannstraße 20, 1. Stock, Zi. 104, App. 4550  
Sprechstunden Mi 10–12 Uhr

1. Stellvertreter:

Ak. OR. Dr.-Ing. Hanfried Kerle (Beamtengruppe)  
App. 2584, 2621

2. Stellvertreter:

Michael Andrezejewsky (Arbeitergruppe), App. 5327

---

### **Örtlicher Personalrat**

Institut für Baustoffe,  
Massivbau und Brandschutz  
und Materialprüfanstalt

Vorsitzender:

Johann Joachim Mollenhauer (Angestelltengruppe),  
Beethovenstraße 52, App. 5464

1. Stellvertreter:

RR. Dr.-Ing. Jürgen Wesche (Beamtengruppe),  
App. 5466

2. Stellvertreter:

Felix Bannert (Arbeitergruppe), App. 5496

---

### **Gesamtpersonalrat**

Vorsitzender:

Dr. rer. nat. Ulrich Barkow (Beamtengruppe),  
Spielmannstraße 20, 1. Stock, Zi. 106, App. 4551  
(Institut für Halbleiterphysik und Optik, App. 5132)

1. Stellvertreter:

Eleonore Lierse (Angestelltengruppe), App. 4550

2. Stellvertreter:

Inge Soltz (Arbeitergruppe), App. 4242

---

### **Der Vertrauensmann der Schwerbehinderten**

Siegfried Marschall  
Beethovenstraße 52, Zi. 207, App. 5427

Stellvertreter:

Henriette Borgelt, Dezernat 4, App. 4419

---

### **Wissenschaftliche Mitarbeiter der Technischen Universität**

Sprecher:

N.N.

Stellvertr. Sprecher:

N.N.

---

## **Der Allgemeine Studentische Ausschuß (AStA)**

Katharinenstraße 1, App. 4555

F. 337851

Geschäftszeit: Mo–Fr 10–14 Uhr

in der vorlesungsfreien Zeit: 11–13 Uhr

Die Vollversammlung (VV)

Das Studentenparlament (SP)

Der Allgemeine Studentische Ausschuß (AStA)

Die Fachschaftsvollversammlung (FS-VV)

Der Fachschaftsrat (FSR)

Die Fachgruppenvollversammlung (FG-VV)

Der Fachrat (FR)

### **Fachschaft für Mathematik, Informatik und Wirtschaftswissenschaften**

Fachgruppe Mathematik/Physik

Fachgruppe Informatik

Fachgruppe Wirtschaftswissenschaften

Grotrian, Bültenweg, 1. Stock, App. 4557

Grotrian, Bültenweg, Erdgeschoß, App. 4559

Bültenweg 4, 2. Stock

### **Fachschaft für Physik und Geowissenschaften**

Fachgruppe Mineralogie und Geologie

Fachgruppe Geographie

Bültenweg 88

Langer Kamp 19 c, 1. Stock (vor der Bibliothek)

### **Fachschaft für Chemie, Pharmazie und Biowissenschaften**

Fachgruppe Chemie

Fachgruppe Pharmazie

Fachgruppe Biologie

Fachgruppe Psychologie

Fachgruppe Sport

Gartenhaus neben Chemie-Neubau, Zimmerstraße

Beethovenstraße 55, 5. OG., Zi. 502, App. 8591

Grotrian, Bültenweg, 1. Stock, App. 4557

Bültenweg 4, 2. Stock

Beethovenstraße 11, Baracke, App. 2379

### **Fachschaft für Architektur**

Grotrian/Keller, Bültenweg

### **Fachschaft für Bauingenieur- und Vermessungswesen**

Rebenring 18, 2. Stock, App. 8629

### **Fachschaft für Maschinenbau**

Grotrian, Bültenweg, 1. Stock, App. 8670

### **Fachschaft für Elektrotechnik**

Mühlenfordthaus, Südturm, Erdgeschoß, Schleinitzstraße, „Oller Fachschaftsraum“, App. 8608

### **Fachschaft für Philosophie und Sozialwissenschaften**

Fachgruppe Germanistik

Fachgruppe Anglistik

Fachgruppe Romanistik

Fachgruppe Geschichte

Fachgruppe Politikwissenschaften

Mühlenfordtstraße 22/23, 3. Stock (Bibliothek)

N.N. (über AStA zu erreichen)

N.N. (über AStA zu erreichen)

Grotrian, Bültenweg, 1. Stock, App. 4557

Wendenring 1, 3. Stock, Raum 305, App. 8674

### **Fachschaft für Erziehungswissenschaften**

Fachgruppe Unterrichtswissenschaft

Fachgruppe Psychologie (EW)

Fachgruppe Soziologie

Fachgruppe Politikwissenschaft (EW)

Konstantin-Uhde-Straße 16, Zi. 129-131, App. 2849  
F 340842

Fachgruppe Politikwissenschaft  
(EW)  
Fachgruppe Bildende Kunst  
Fachgruppe Bildende Kunst  
Fachgruppe Englisch (EW)  
Fachgruppe Mathe, Physik,  
Technik (EW)  
Fachgruppe Mathe, Physik,  
Technik (EW)  
Fachgruppe Mathe, Physik,  
Technik (EW)  
Fachgruppe Deutsch  
Fachgruppe Theologie  
Fachgruppe Sport (EW)  
Fachgruppe Erdkd./Geschichte  
Fachgruppe Erdkd./Geschichte  
Fachgruppe Musik  
Fachgruppe Biologie und  
Chemie (EW)  
Fachgruppe Biologie und  
Chemie (EW)  
Fachgruppe Diplom-Pädagogik

---

**Zentrale Einrichtungen der Universität****UNIVERSITÄTSBIBLIOTHEK**

Pockelsstraße 13 (Forum)

App. 3018

Information:

Öffnungszeiten:

Montag bis Freitag	
Information Lesesäle, Kataloge, Münzkopiergeräte und Münzwechsler Lehrbuchsammlung	9–19 Uhr  9–19 Uhr
Leihstelle Fernleihe	9–14, 15–16.30 Uhr 9–12, 14–16.30 Uhr
Kopierstelle A (Erdgeschoß neben dem Eingang) Kopierstelle B (Vervielfältigungsstelle im 1. OG)	10–12 Uhr, 13.00–15.30 Uhr  9–12, 13–15.30 Uhr
Sonntagabend geschlossen	
Änderungen werden durch Aushang bekanntgegeben	

Direktor:

Ltd. Bibl.-Dir. Hon. Prof. Dr. rer. nat. Josef Daum  
Licencié-ès-Sciences, App. 3010

Vertreter des Direktors:

Bibl.-Dir., Priv.-Doz. Dr. rer. nat. Dietmar Brandes  
App. 3012 und über App. 3010

Sekretariat:

App. 3010

Fachreferate:

Elektrotechnik, Maschinenbau,  
Technik allg., SportArchitektur, Bauwesen, Kunst,  
Theologie

Informatik, Physik

Mathematik, Chemie,  
Geowissenschaften

Recht, Wirtschaft, Psychologie

Geschichte, Politik, Sprach-  
und LiteraturwissenschaftHochschulwesen, Pädagogik,  
Philosophie, Soziologie

Biowissenschaften, Pharmazie

Fachreferenten:

Bibl.Rat Dipl.-Ing. Hans-Joachim Zerbst, App. 3007  
und über App. 3010Dipl.-Ing. Traute Tschirschwitz, App. 3005  
und über App. 3010Bibl.-Oberrat, Dipl.-Math. Bernhard Eversberg,  
App. 3026 und über App. 3010Bibl.-Ass. Dr. rer. nat. Dipl.-Math. Dieter Leseberg,  
App. 3006Bibl.-Rat Dipl.-oec. Klaus-Peter Müller,  
App. 3027 und über App. 3010Bibl.-Dir. Dr. phil. Peter Düsterdieck, App. 3003  
und über App. 3010Bibl.-Oberrat Dr. phil. Dietrich Kornexl, App. 3002  
und über App. 3010Bibl.-Dir., Priv.-Doz. Dr. rer. nat. Dietmar Brandes,  
App. 3012 und über App. 3010

Wichtige Dienststellen

Betriebstechnik

Buchbinderei

Datenverarbeitung

Dissertationsstelle

Druckerei

Einbandstelle

App. 3020 u. ü. 3010

App. 3021

App. 3026

App. 3024

App. 8382

App. 3000

Wichtige Dienststellen	Erwerbungsabteilung	App. 3014
	Fernleihe	App. 3016
	Fotostelle	App. 8379
	Kopierstelle A	App. 8393
	Kopierstelle B	App. 3025
	Lehrbuchsammlung	App. 3019 u. 8385
	Leihstelle	App. 3017
	Poststelle	App. 3008
	Rechnungsstelle	App. 3013
	Universitätsarchiv	App. 3083
	Zeitschriftenstelle	App. 3001
	Zentralkatalog	App. 3023
Außenstellen:	Bibliothek des Mechanikzentrums	App. 2363
	Bibliothek Nachrichtentechnik	App. 3638
	Bibliothek des Physikzentrums	App. 3028
	Teilbibliothek Chemie	App. 5383/5384

**RECHENZENTRUM**

Hans-Sommer-Straße 65

Leiter:	Akad. Direktor Dr. rer. nat. Georg Bayer, App. 5510
Vertreter des Leiters:	Dipl.-Math. Kurt Kämpen, App. 5533
Sekretariat:	App. 5510

Rechenanlagen:	IBM 4341 Amdahl 470 V/7 (2 Anlagen)
Außenstationen:	Pockelsstraße 4, Hauptgebäude, App. 5529 u. 8305
	Beethovenstraße 51, App. 5528 u. 8698
	Langer Kamp 19, App. 8304
	Pockelsstraße 4, Hochhaus
	Schleinitzstraße 23, App. 8303
	Gaußstraße 12, App. 3698
	Bültenweg 74/75, App. 8907
	Hans-Sommer-Straße 66, App. 8302
	Hans-Sommer-Straße 4, App. 8905
	Mendelssohnstraße 1, App. 8310
	Beethovenstraße 51 a, App. 3983

Öffnungszeiten:	Betriebszeiten der Anlagen:
	Mo–Fr 6.45–23.00 Uhr
	(von Operateuren bedienter Betrieb)
	verbleibende Zeit i. d. Nacht / an Wochenenden
	(Betrieb ohne Operateurbedienung)
	Beratung: Mo 9.30–16.00 Uhr
	Di–Do 9.00–16.00 Uhr
	Fr 9.00–15.00 Uhr
	App. 5555

Abteilungen:	Abtlg. 1: Systemorganisation/Hardware und DFÜ
	Leiter: Dipl.-Math. Kurt Kämpen, App. 5533
	Abtlg. 2: Anwendungen/Betriebsorganisation
Arbeitsgruppen:	Leiter: Ak. Dir. Dr. rer. nat. Wolfgang Busch, App. 5517
	wissenschaftliche Mitarbeiter

Anwendungen:	Ak. OR. Dr. rer. nat. Friedemann Gorn, App. 5521 Dr. rer. nat. Matthias Kratz, App. 5520 Dipl.-Ing. Hans-Ulrich Quante, App. 5519 Dipl.-Math. Martin Wittram, App. 5518
Betriebsorganisation:	Dipl.-Ing. Rolf Hagemeier, App. 5522
Systemorganisation:	Dipl.-Math. Peter Dümpert, App. 5535 Dipl.-Math. Reinhard Ries, App. 5531 Dipl.-Math. Siegfried Weiß, App. 5532
Hardware und DFÜ:	Dipl.-Ing. Lothar Potratz, App. 5512 Dipl.-Ing. Detlef Schmidt, App. 5514 Dipl.-Ing. Helmut Woehlbier, App. 5513

### **SPRACHLABOR**

Leiter:	Pockelsstraße 4 (Altgebäude), Zi. 1110, Ak. OR. Dr. phil. Peter Nübold, App. 3136
Sekretariat:	Lia Hagen, App. 3133 und 3136
Mediothek:	N. N., App. 3135 und 8462
Technik:	N. N.

### **HOCHMAGNETFELDLANLAGE**

Direktor:	Mendelssohnstraße 1, Gebäude B Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Gey, App. 5500
Stellvertreter:	Prof. Dr. rer. nat. Christoph Schwink, App. 5103

### **ALLGEMEINER HOCHSCHULSPORT**

Leiter:	Beethovenstraße 16, App. 3617 Sportoberrat Martin Sklorz
Sekretariat:	Angelika Kaczmarek, App. 3617
Sportlehrer:	Dipl.-Sportlehrer Gerd Klimbingat Dipl.-Sportlehrer Lutz Stöter
Sportstätten:	Franz-Liszt-Straße 34, Beethovenstraße 16 und Konstantin-Uhde-Straße 16
Hausmeister:	Helmut Bockmann, App. 2382 (Franz-Liszt-Straße 34) Heinz Czader, App. 3618 (Beethovenstraße 16) Detlef Kortegast, App. 2382 (Franz-Liszt-Straße 34) Reiner Künne, App. 2834 (Konstantin-Uhde-Straße 16) Klaus-Peter Schrader, App. 3618 (Beethovenstraße 16)

### **Gemeinsame Zentrale Einrichtung Großer Wellenkanal der Universität Hannover und der Technischen Universität Braunschweig**

Geschäftsführender Direktor:	Beethovenstraße 51 a, App. 3930 Prof. Dr.-Ing. Alfred Führböter
------------------------------	--

**Studentenwerk Braunschweig**

(Anstalt des Öffentlichen Rechts)

Geschäftsstelle: Katharinenstraße 1, F 34 08 44, Postfach 51 40  
 Konten: Norddeutsche Landesbank, Nr. 1 711 811  
 Postscheckamt Hannover Nr. 1 9523–301

Verwaltungsrat  
 Vorsitzender: Der Präsident der Technischen Universität Braunschweig

Vorstand: Dipl.-Ing. Bernhard Schuhmacher (Vorsitzender)  
 Prof. Dr.-Ing. Ulrich Berr  
 Prof. Dr.-Ing. Rolf Kayser  
 Prof. Dr. phil. Siegfried Bachmann  
 Holger Hinz  
 Bernd Wittmann  
 Achim Schattmann

mit beratender Stimme: Der Geschäftsführer des Studentenwerkes

Geschäftsführer: Assessor Reginald Rüter

Stellv. Geschäftsführer: Dipl. rer. pol. Hannelore Frank

Geschäftsleitung und  
 Sekretariat: Sprechzeiten  
 Mo–Do 11–12

Restkostenfinanzierung  
 von besonderen Arztkosten: Mo–Do 11–12

Freitischmarken,  
 Diebstahlversicherung für den  
 Hochschulbereich: Mo–Do 11–12

Deutsch-Französischer  
 Sozialausweis  
 Internationaler Studentenausweis Mo–Do 11–12

Kasse und kurz- und  
 mittelfristige Darlehen: Mo–Fr 10–13

Wohnraumvermittlung und  
 Wohnheimverwaltung: Mo–Do 10–12  
 Do 14–16

Amt für Ausbildungsförderung  
 BAFöG und Auslandsförderung  
 (Fallersleber-Tor-Wall 10): Di 10–13, Do 9.30–12.30 u. 14.00–16.00

Wirtschaftsbetriebe  
 (Katharinenstraße 1)  
 Mensa: Öffnungszeiten  
 Mo–Fr 11.30–14.30, Sa 11.30–14.00;  
 Mo–Do 16.30–19.40  
 Fr 16.30–19.00

Milchbar: Mo–Fr 9–15.45  
 Cafeteria in der Uni-Bibliothek: Mo–Fr 9–16.00  
 Essenausgabestelle Beethovenstr. Mo–Fr 11.30–14.00

Psychotherapeutische  
 Beratungsstelle (PBS)  
 (Fallersleber-Tor-Wall 10) Anmeldung: Mo–Fr 9.00–12.00, Zi 109  
 telef. App. 25 und 31

Papierfliege, F 391–4595  
 Verkaufsstelle für Studienbedarf  
 (Pockelsstraße 4, Hauptgebäude  
 Erdgeschoß): Mo–Fr 8.30–16.00



	Studentenwohnheime
„An der Schunter“:	Bienroder Weg 54, F 352821
„Apartmenthaus Mühlenpfordt“:	Rebenring 61 –64, F 340844, App. 87
„Jakobstraße“	Jakobstraße 1a – Wohnheim für verheiratete Studierende, F 18805
„Langer Kamp“:	Hans-Sommerstraße 25, F 338391
„Michaelishof“:	Güldenstraße 8, F 18805
„Wiesenstraße“:	Wiesenstraße 17, F 338391
„Zimmerstraße“:	Zimmerstraße 2
<hr/>	
	Studentische Hilfswerk der früheren Pädagogischen Hochschule Braunschweig e.V.
„Gaußstraße“	Gaußstraße 16
	Studentenwohnheim Gaußstraße 16
<hr/>	

## **Vertrauensdozenten**

### **Arbeitsgemeinschaft freier Hochbegabten- förderungswerke**

Vertrauensdozenten  
für das Cusanuswerk:  
für das Evangelische  
Studienwerk Villigst:  
für die Friedrich-Ebert-Stiftung:

Prof. Dr. phil. Karl-Hermann Körner

N.N.

Prof. Dr. phil. Walter Eisermann  
Prof. Dr. phil. habil. Erhard Forndran  
Ak. Rat. Dr. rer. pol. Ulrich Heyder  
Prof. Dr. rer. pol. Klaus Lompe  
Ak. OR. Dr. rer. pol. Peter Rölke  
Prof. Dr. phil. Ulrike Vogel

f. die Konrad-Adenauer-Stiftung:

f. die Hans-Böckler-Stiftung:

Prof. Dr. rer. pol. habil. Gerd Himmelmann  
Akadem. Dir. Dr. rer. nat. Klaus Nippert

f. die Friedrich-Naumann-  
Stiftung:

Prof. Dr. rer. nat. Horst Wachendorf

---

Vertrauensdozent:

### **Deutsche Forschungsgemeinschaft**

Prof. Dr.-Ing. Heinz Duddeck  
(Institut für Statik, Beethovenstraße 51,  
2. Obergeschoß)  
App. 3668

---

Vertrauensdozenten:

### **Studienstiftung des Deutschen Volkes**

Prof. Dr. rer. nat. Thomas Hartmann (federführend)  
Prof. Dr. phil. Henning Hopf  
Prof. Dr.-Ing. Manfred Mitschke  
Prof. Dr. phil. Hans-Joachim Possin

---

Vertrauensdozent:

### **Patentstelle für die Deutsche Forschung der Fraunhofer Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung**

Prof. em. Dr.-Ing. Hartwig Petermann

---

für evangelische Studierende:

Sprechstunden:

Haus der Evangelischen

Studentengemeinde und

Sekretariat:

Sprechstunden:

### **Studentenpfarrer**

Dr. Friedrich Heckmann, F 335351  
nach Vereinbarung

Frau Christiane Krüger, Pockelsstraße 21, F 333148  
Mo, Di, Do, Fr 11–13 und 15–17 Uhr

---

für katholische Studierende:

Pater Wolfgang Stickler OP,  
Brucknerstraße 6, F 340922

Studenten-Wohnheim: „Meister-Eckehart-Haus“  
Kath. Studentenwohnheim, Sielkamp 5, F 32831

---

**Hochschulverbundene Vereinigungen  
Braunschweiger Hochschulbund**

Schleinitzstraße 17, App. 4570

Präsident: Dr. Rolf Winter  
Vorstandsvorsitzender der Braunschweigerischen  
Kohlenbergwerke  
Geschäftsführer: Prof. Dr.-Ing. Hermann Kärner  
Sekretariat: Frau Heidemarie Schröder

---

**Hochschulverbandsgruppe Braunschweig**

Vorstand: Prof. Dr. rer. pol. Horst Günter, App. 2577  
Prof. Dr.-Ing., Dr.-Ing. E. h. Karl Kordina, App. 5411

---

**Vereinigung emeritierter und pensionierter  
Professoren der Carolo-Wilhelmina**

Anschrift: Prof. em. Dr. phil. Hans Robert Müller, Am Schiefen  
Berg 49, 3340 Wolfenbüttel, F (05331) 72937,  
zeitweise Institut für Geometrie, F (0531) 391-3929  
bzw. 3920

---

**Braunschweigische Wissenschaftliche  
Gesellschaft**

Fallersleber-Tor-Wall 16, App. 4596  
Präsident: Prof. Dr. rer. nat. Gerhard Oberbeck  
Generalsekretär: Prof. Dr. rer. nat. Egon Richter  
Klasse für Naturwissenschaften und Mathematik  
Klassenvorsitzender: Prof. Dr.-Ing. Otto Rosenbach  
Klasse für Ingenieurwissenschaften  
Klassenvorsitzender: Prof. Dr.-Ing. Rudolf Jeschar  
Klasse für Bauwissenschaften  
Klassenvorsitzender: Prof. Dr.-Ing. Justus Herrenberger  
Klasse für Geisteswissenschaften  
Klassenvorsitzender: Prof. Dr. phil. Martin Gosebruch

---

**Gästehaus der Technischen Universität**

Inselwall 11, Tel.: 1 67 69 (Hausmeister)

---

## **Studentische Vereinigungen**

**Afrikanische Studentenvereinigung**  
Fallersleber-Tor-Wall 10

**Akademischer Bauingenieur Club**  
Pockelsstraße 6, F 332013

**Akademische Bläservereinigung Aka-Blas**  
c/o Rudi Barwinek, Rebenring 63

**Akademische Fliegergruppe Braunschweig**  
Flughafen, F 3952149

**Akademisch Musische Vereinigung Arminia**  
Am Wendenwehr 9, F 336027

**Akademische Skizunft**  
Postfach 2805, F 391-2920

**Akademische Sportverbindung Saxonia**  
c/o Hans-Jürgen Godt, Bernerstraße 2, F 330218

**Akademische Turnverbindung Saxonia**  
Schleinitzstraße 8, F 338486

**Big-Band der Technischen Universität Braunschweig**  
c/o Christian Kappmeyer, Sielkamp 5, F 320722

**Braunschweiger Burschenschaft „Alemania“**  
Rebenring 28, F 331050

**Burschenschaft Arminia-Gothia zu Braunschweig**  
Geysstraße 1, F 331998

**Burschenschaft Germania**  
Rebenring 36, F 331861

**Burschenschaft Thuringia**  
Konstantin-Uhde-Straße 10, F 331182

**Chinesische Studentenvereinigung**  
c/o Zhiqiang Huang, Sielkamp 5, F 391-3636

**Corps Frisia**  
Adolfstraße 2, F 71301

**Corps Marchia**  
Abt-Jerusalem-Straße 5, F 331775

**Corps Teutonia-Hercynia**  
Gaußstraße 18, F 331204

**Evangelische Studentengemeinde**  
Pockelsstraße 21, F 333148

**Generalunion arabischer Studenten in der Bundesrepublik Deutschland und Westberlin**  
– Sektion Braunschweig –  
c/o Afif Fantar, Rebenring 62/20812

**Generalunion arabischer Studenten der TU Braunschweig**  
c/o Jamil Hussein, Rebenring 64/517

**Hochschulgruppe der Grünen**  
c/o AStA TU, Katharinenstraße 1

Interessengemeinschaft Flugtechnik  
Flughafen, Lilienthalplatz 3

Iranischer Studentenverein  
Fallersleber-Tor-Wall 10

Katholische Studentengemeinde  
Schleinitzstraße 17, Eingang D

Katholischer Studentenverein Cheruscia  
Hinter der Masch 20, F 57814

Landsmannschaft im CC Makaria  
Schleinitzstraße 11, F 331897

Liberaler Hochschulverband Hochschulgruppe Braunschweig  
c/o Michael Künzel, Giesmaroder Straße 83, F 330763

Ring Christlich-Demokratischer Studenten  
Am Wendenwehr 25

Sängerschaft i. d. DS-Frankonia-Brunonia  
Pockelsstraße 8, F 337798

SIMS – Students International Meditation Society, deutscher Verband e.V.  
c/o Arthur Winter, Campestraße 21

Skandinavischer Studentenverein  
Fallersleber-Tor-Wall 10

Studentenmission in Deutschland (SMD)  
Hochschulgruppe Braunschweig  
c/o Rita Tirpitz, Roonstraße 12

Studentische Filmvereinigung  
c/o Carsten Raabe, Maschstraße 36a

Studentische Jägerschaft Huberto Brunonia  
Eschenburgstraße 1

Studentische Reservisten-Kameradschaft  
c/o Frank Hoffmann, Wendenstraße 62

Studio für Filmkunst  
Pockelsstraße 14

Türkische Studentenvereinigung  
Fallersleber-Tor-Wall 10

Turnerschaft Alania  
Pockelsstraße 5, F 331283

Turnerschaft Brunsviga-Brunonia  
Pestalozzistraße 14, F 340185

Turnerschaft im CC Frisia Albertina  
Jasperallee 1, F 338582

Verein der zypriotischen Studenten der TU Braunschweig  
c/o P. Sophocleous, Kaiserstraße 31

Verein Deutscher Studenten Braunschweig–Dresden  
Schleinitzstraße 7, F 331114

Verein Koreanischer Studenten  
an der Technischen Universität Braunschweig  
c/o Jae-Kyun Chang, Eichthalstraße 6 d, F 506088

Verein Islamischer Studenten  
Fallersleber-Tor-Wall 10

Vereinigung Griechischer Studenten  
Fallersleber-Tor-Wall 10

Vereinigung Indonesischer Studenten in Deutschland e.V.  
c/o D. D. Gandani, Hans-Sommer-Straße 26, F 337296

Vereinigung lateinamerikanischer Studenten u. Akademiker  
Fallersleber-Tor-Wall 10

Wissenschaftliche Arbeitsgemeinschaft für Amateursende- und Empfangstechnik  
sowie Amateursatellitenbetrieb – Akafunk –  
c/o Willi Schmidt, Altewiekring 60

Wissenschaftliche Arbeitsgemeinschaft für Studio- und Senderfragen – ags –  
c/o Axel Pruin, Auf dem Anger 3

Wissenschaftliche Verbindung Masuria Leipzig-Braunschweig im DWV  
Altewiekring 19, F 74668

# SIEMENS

Siemens entwickelt und fertigt für alle Anwendungsbereiche der Elektrotechnik komplexe Systeme und Anlagen. Heute machen wir bereits über die Hälfte unseres Umsatzes mit Produkten, die jünger sind als fünf Jahre. Und ein Blick auf unser Entwicklungsprogramm zeigt, daß wir das Tempo der Innovation noch steigern.

Daraus ergeben sich für kreative und engagierte Absolventen der Fachrichtungen Elektrotechnik (alle Studiengänge), Informatik, Physik oder Mathematik von Universitäten und Fachhochschulen eine Vielzahl von Herausforderungen und Chancen.

## Sie haben es in der Hand, wo Ihr Weg bei uns beginnt. Und es liegt an Ihnen, wohin er Sie führt.

---

**Diplom-Ingenieure  
Diplom-Informatiker  
Diplom-Physiker  
Diplom-Mathematiker**

**Einige Einstiege bei uns:**

**Automatisierungstechnik  
Büro- und Telekommunikation  
Computertechnik  
Informationsverarbeitung  
Kommunikationsnetze  
Medizinische Technik  
Mikroelektronik  
VLSI-Design**

---

Den größten Bedarf haben wir in unseren Entwicklungszentren in München und Erlangen. Aber auch in anderen Orten gibt es zahlreiche Möglichkeiten. Was Sie noch nicht wissen und können, lernen Sie bei uns. Ein persönlicher Einarbeitungsplan sorgt dafür, daß Sie schnell die Übersicht gewinnen. Wenn Sie gut sind, steckt unser Angebot voller Chancen für Sie. Unser Grundsatz „Führungsnachwuchs möglichst nur aus den eigenen Reihen“ eröffnet Ihnen vielfältige Entwicklungsperspektiven.

Über das Finanzielle werden wir uns sicher schnell einig, unsere sozialen Leistungen sind anerkannt gut. Auch wenn Sie Ihr Studium noch nicht ganz beendet haben, sollten Sie uns schreiben. Wir schicken Ihnen die nötigen Bewerbungsunterlagen und unsere Druckschrift „Informationen für Ingenieure, Informatiker und Naturwissenschaftler.“ Unsere Anschrift: Siemens AG  
Abteilung Technische Bildung,  
Rohrdamm 85,  
1000 Berlin 13

**Siemens AG**

# Kapazität für Kapazitäten

grunberg & partner

Für wissenschaftlichen Erfahrungsaustausch und Expertendiskussion auf jeder Ebene – ob internationaler Kongreß, Fachtagung oder öffentliches Symposium, ob Seminar oder Konferenz mit geringen Teilnehmerzahlen – ist Braunschweigs größtes Kommunikationszentrum ein erfahrener Gastgeber.

Mit vielseitiger Kapazität für alle Wünsche:

- mit ebenso umfangreichem wie variablem Raumangebot (für 10 bis 2.300 Teilnehmer),
- mit mehr als 800 Parkplätzen direkt am Hause und auf eigenen Parkdecks,
- mit moderner technischer Ausstattung, die alle Hilfsmittel für Kommunikation und Dokumentation bereitstellt (z.B. Simultan-Dolmetschanlage, Aufnahme und Wiedergabe des Veranstaltungsgeschehens in Bild und Ton),
- mit vielen Servicemöglichkeiten, z.B. Kongreßcounter, Pressezentrum, Sonderpostamt, Bankschalter, Reisebüro, Ausstellungs- und Demonstrationsräume usw.

Rundherum: Ein stilvolles, aber sachliches Ambiente, wie es Kapazitäten zu schätzen wissen. Ebenso wie die gepflegte Gastronomie – tagsüber, aber auch beim Festbankett oder zum Großen Ballabend.

Stadthalle Braunschweig  
Betriebs-Gesellschaft mbH

Leonhardplatz Postfach 5144  
D-3300 Braunschweig  
Telefon (05 31) 70 77-0  
Telex 952 615 staha d

**Stadthalle  
Braunschweig**







## **Dresdner Bank-Service für Studentinnen und Studenten.**

Während Ihrer Studienzeit helfen wir Ihnen – mit interessanten und wichtigen Informationen, die Sie kostenlos und unverbindlich in jeder Dresdner Bank-Geschäftsstelle erhalten:

- „Stipendien – wie kommt man da ran?“
- „Studieren und Jobben“
- „Studienaufenthalt im Ausland“
- „Aufbaustudiengänge“

Außerdem liegen für Sie unsere „Studenten-Kalender“ bereit:

- Für Studienanfänger sowie für die
- Fachrichtungen  
Medizin, Rechtswissenschaften,  
Wirtschaftswissenschaften, Architektur.

**Auch in finanziellen Dingen unterstützen wir Sie mit Rat und Tat:**

Ihr Dresdner Bank-Privatkonto wird während Ihrer Studienzeit kostenlos geführt. Über die Einzelheiten, wie beispielsweise Dispositionskredit und ec-Karte, wird man Sie in jeder unserer mehr als 1000 Geschäftsstellen gerne informieren.

**Wir sind Ihr Partner – heute und morgen.**

# Institute und Seminare

## Naturwissenschaftliche Fakultät

für die Fachbereiche 1, 2 und 3

Vorsitzender der Fakultät: Prof. Dr. rer. nat. Herbert Dreeskamp  
Geschäftszimmer: Pockelsstraße 14 (Forum), 4. Stock, Zi. 409, App. 5100

---

### Fachbereich für Mathematik, Informatik und Wirtschaftswissenschaften

(Fachbereich 1)

Dekan: Prof. Dr. jur. Eckart Koch  
Geschäftszimmer: Pockelsstraße 14 (Forum), 4. Stock, Zi. 405/6, App. 5102

---

#### Institut für Analysis

(Pockelsstraße 14, Forum, 4. Stock, Zi. 419) App. 3222

Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Joachim Jaenicke  
(geschäftsführender Leiter)  
Prof. Dr. rer. nat. Gerhard Janssen  
Prof. Dr. rer. nat. Karl-Joachim Wirths

#### Abteilung für Funktionalanalysis und Differentialgleichungen

Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Joachim Jaenicke, App. 3222  
Prof. Dr. rer. nat. Gerhard Janssen, App. 3218  
Hochschulassistent: Dr. rer. nat. Klaus Alvermann  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr. rer. nat. Klaus Hardenberg  
Ass. des LA Hans-Ulrich Kreißl  
Dipl.-Math. Hans-Henning Petras  
N.N.

#### Abteilung für Topologie und Grundlagen der Analysis

(Pockelsstraße 14, Forum, 3. Stock, Zi. 319, App. 2638)

Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Karl-Joachim Wirths, App. 2738  
Ak. OR. apl. Prof. Dr. rer. nat. habil. Wolfgang Sander, App. 2875  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Priv.-Doz. Dr. rer. nat. habil. Peter Schroth  
Ak. OR. Dr. rer. nat. Peter Sperner  
Dipl.-Math. Mario Bonk  
Dipl.-Math. Stefan Löwe  
Dipl.-Inform. Holger Schellwat  
Dipl.-Math. Bettina Schnor

---

## Büro- und Zeichenbedarf Papier, Geschenkartikel

Beyrich Pockelsstr./Katharinenstr. T. 340904



BEYRICH

Fotokopien  
Lichtpausen  
Offsetdruck  
Großfotos  
Mikrofilm  
Bürobedarf

**Institut für Algebra und Zahlentheorie**

(Pockelsstraße 14, Forum, 4. Stock, Zi. 413) App. 2359

**Vorstand:** Prof. Dr. rer. nat. Klaus Burde, App. 3922  
Prof. Dr. rer. nat. Horst von Lienen (geschäftsführender Leiter),  
App. 2357  
Prof. Dr. rer. nat. Karl Mathiak, App. 3923

**Hochschulassistent:** Dr. rer. nat. habil. Joachim Gräter

**Wiss. Mitarbeiter:** Ak. OR. Dr. rer. nat. Hartmut Weiß  
Dipl.-Math. Knut Dehnhardt  
Ass. d. Lehramts Rolf Elligsen,  
Dipl.-Math. Uwe Kühne

---

**Institut für Geometrie**

(Pockelsstraße 14, Forum, 6. Stock, Zi. 631) App. 3920

**Vorstand:** Prof. Dr. rer. nat. Heiko Harborth, App. 2867  
Prof. Dr. rer. nat. Peter Meyer, App. 3924  
Prof. Dr. rer. nat. Udo Ott (geschäftsführender Leiter)

**Hochschulassistent:** Dipl.-Math. Gert Hillebrandt

**Wiss. Mitarbeiter:** Dipl.-Math. Sabine Lohmann  
Dipl.-Math. Meinhard Möller

---

**Institut für Angewandte Mathematik**

(Pockelsstraße 14, Forum, 3. Stock, Zi. 310) App. 2401

**Vorstand:** Prof. Dr. rer. nat. Helmut Braß  
Prof. Dr. rer. nat. Uwe Zimmermann (geschäftsführender Leiter)

**Abteilung für Numerische Mathematik**

(Pockelsstraße 14, Forum, 5. Stock, Zi. 503) App. 3880

**Leiter:** Prof. Dr. rer. nat. Helmut Braß

**Hochschulassistent:** Dr. rer. nat. Klaus-Jürgen Förster

**Wiss. Mitarbeiter:** Ak. R. Dr. rer. nat. Peter Köhler  
Dr. rer. nat. Knut Petras

**Abteilung für Mathematische Optimierung**

(Pockelsstraße 14, Forum, 3. Stock, Zi. 310) App. 2401

**Leiter:** Prof. Dr. rer. nat. Uwe Zimmermann

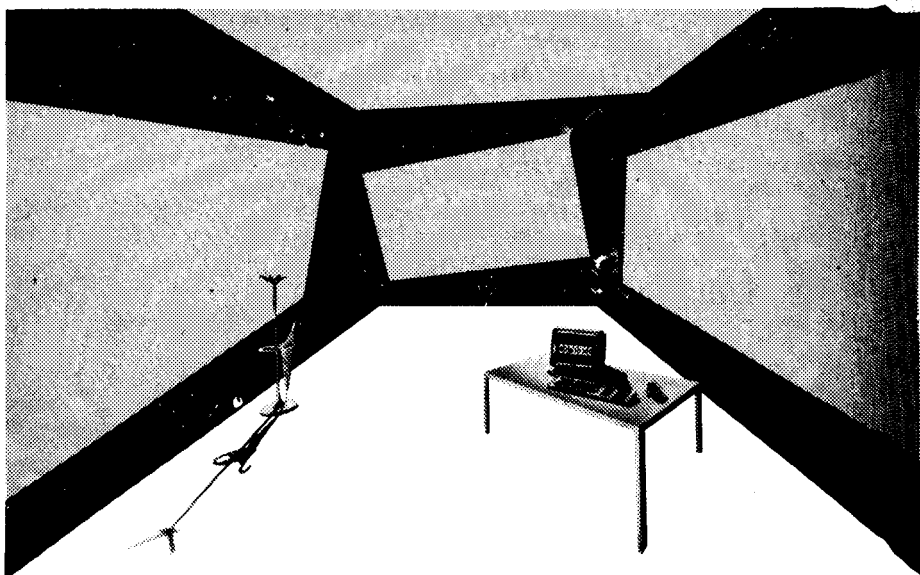
**Wiss. Mitarbeiter:** M. Sc. Michael Dowling  
Claus Wallacher

---

**Institut für Mathematische Stochastik**

(Pockelsstraße 14, Forum, 6. Stock, Zi. 624), App. 3208/9

**Vorstand:** Prof. Dr.-Ing Wolfgang Böhm, App. 3210  
Ak. Dir. apl. Prof. Dr. rer. nat. habil. Hans Wolff, App. 3201  
Fachgebiet Mathematische Stochastik



# Trainees für Vertrieb und Software-Service

**Warum Sie  
bei DEC  
starten sollten!**

- Unsere Trainee-Ausbildung und junge Kollegen helfen Ihnen, beim „learning on the job“ in der Berufspraxis Fuß zu fassen.
- Durch die Arbeit bei DEC schaffen Sie sich ausgezeichnete berufliche Perspektiven.
- Kontinuierliche Weiterbildung sowie der Erfahrungsaustausch mit DEC-Kollegen im In- und Ausland erhöhen Ihre berufliche Qualifikation ständig.
- Neue Anforderungen moderner Unternehmen in Fertigung, Forschung & Entwicklung und Verwaltung stellen eine Herausforderung für unseren Vertrieb, unsere Softwareberatung und unseren Service dar.
- Sie beziehen ein attraktives und leistungsorientiertes Gehalt, unsere Sozialleistungen sind vorbildlich, und nach Ihrer Trainee-Ausbildung erhalten Sie einen Firmenwagen, der auch privat genutzt werden kann.

## Und das sollten Ihre Voraus- setzungen sein:

- Abgeschlossenes Informatikstudium oder ein technisches, naturwissenschaftliches oder betriebswirtschaftliches Studium mit praktischer EDV-Erfahrung.
- Fähigkeit zur Teamarbeit und gute Englischkenntnisse.
- Hohe Motivation und Belastbarkeit.
- Analytisches Denkvermögen, Kreativität und Überzeugungskraft.

## So einfach kommen Sie mit uns ins Gespräch:

Wir freuen uns auf Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen, die Sie je nach Ihrer Standortpräferenz bitte an eine der folgenden Personalabteilungen der Digital Equipment GmbH schicken:

**Für Hamburg, Hannover und Berlin**

Schulterblatt 120, 2000 Hamburg 6

Telefon (0 40) 4 31 69-2 93

**Für Köln und Essen**

Stolberger Straße 90, 5000 Köln 41

Telefon (02 21) 54 86-4 40

**Für Frankfurt, Sprendlingen und Mannheim**

Robert-Bosch-Straße 5, 6072 Dreieich-Sprendlingen

Telefon (0 61 03) 3 83-4 00

**Für Stuttgart**

Marco-Polo-Straße 1, 7302 Ostfildern 4

Telefon (07 11) 45 04-2 13

**Für München und Nürnberg**

Lützelsteiner Straße 1, 8000 München 45

Telefon (0 89) 3 23 01-3 04

**Hauptverwaltung München**

Digital Equipment GmbH

Freischützstraße 91, 8000 München 81

Telefon (0 89) 95 91-45 13

**Die Digital Equipment Corporation — kurz:**

**DEC — zählt zu den weltweit führenden Computerherstellern. In Deutschland haben wir über 24.000 Systeme installiert, fertigen in eigenen Produktionsstätten und beschäftigen mehr als 3.500 Mitarbeiter. Wir wachsen kontinuierlich und überdurchschnittlich, unser Arbeitsstil ist leistungsorientiert und informell. Bei uns finden engagierte Mitarbeiter interessante Arbeitsplätze und sehr gute Entwicklungsmöglichkeiten.**

**digital**  
Computersysteme

**Fachgebiet für Mathematische Stochastik**

Leiter: Ak. Dir. apl. Prof. Dr. rer. nat. habil. Hans Wolff  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr. rer. nat. Lothar Schüler  
Dipl.-Math. Joachim Bartel  
Dipl.-Math. Klaus Dieter Meyer  
Ass. des Lehramts Dr. rer. nat. Sabine Stank

**Fachgebiet für Angewandte Geometrie und Geometrische Datenverarbeitung**

Leiter: Prof. Dr.-Ing. Wolfgang Böhm  
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Math. Norbert Luscher

---

**Institut für Theoretische Informatik**

(Gaußstraße 11), App 2386

Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. habil. Ulrich Golze, App. 2389  
Prof. Dr.-Ing. Roland Vollmar (geschäftsführender Leiter)  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Priv.-Doz. Dr. rer. nat. habil. Dietmar Wätjen  
Dipl.-Inform. Jürgen Hannken-Illjes  
Dipl.-Inform. Volker Henkel  
Dipl.-Inform. Hans-Joachim Kraas  
Dipl.-Inform. Erwin Unruh  
Dipl.-Inform. Holger Sedlak  
Dipl.-Inform. Thomas Worsch

---

**Institut für Programmiersprachen und Informationssysteme**

(Gaußstraße 11/12), App. 3271

Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Klaus Alber  
Prof. Dr. rer. nat. Hans-Dieter Ehrich (geschäftsführender Leiter)  
Prof. Dr. rer. nat. Hans Hagen

**Abteilung Programmiersprachen**

Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Klaus Alber, App. 3277  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr. rer. nat. Jürgen Spieß  
Dipl.-Inform. Peter Ruckmann  
Dipl.-Inform. Günther Schröder  
Dr. rer. nat. Werner Struckmann  
Dipl.-Inform. Wolfgang Bruns

**Abteilung Datenbank**

Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Hans-Dieter Ehrich, App. 3271  
Hochschulassistent: Dr. rer. nat. Udo Lipeck  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dr. Martin Gogalla  
Dipl.-Inform. Peter Herr  
Dipl.-Inform. Uwe Hohenstein  
Dipl.-Inform. Leonore Neugebauer  
Dipl.-Inform. Gunter Saake

**Abteilung Computergraphik**

Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Hans Hagen  
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Math. Guido Schulze

---

**Institut für Betriebssysteme und Rechnerverbund**  
Bültenweg 74/75), App. 3288

- Vorstand:** Prof. Dr. rer. nat. Rudolf Kruse  
Prof. Dr. rer. nat. Horst Langendörfer, App. 3294  
Prof. Dr. rer. nat. Günter Stiege (geschäftsführender Leiter)  
App. 3288
- Wiss. Mitarbeiter:** Dipl.-Inform. Wolfgang Bachmann  
Dipl.-Inform. Rüdiger Buck-Emden  
Dipl.-Inform. Ralf Cordes  
Dipl.-Inform. Wolfgang Jankowski  
Dipl.-Inform. Jung Sun Lie  
Dipl.-Inform. Thomas Kühme  
Dipl.-Ing. Jürgen Wagner  
Dipl.-Inform. Peter Witschital

**Abteilung für Mathematische und Experimentelle Informatik**

- Leiter:** Prof. Vladimir Cherniavsky, App. 3285
- Wiss. Mitarbeiter:** Dipl.-Inform. Helfried Broer  
Dipl.-Inform. Gerhard Pogrzeba  
Dipl.-Inform. Peter Tillert
- 

**Institut für Robotik und Prozeßinformatik**  
**Hamburger Straße 267, App. 5600**

- Leiter:** Prof. Dr.-Ing. Friedrich M. Wahl
- Wiss. Mitarbeiter:** Gerhard Fotheringham  
Harald Rieseler
- 

**Institut für Wirtschaftswissenschaften**  
(Bültenweg 4, Erdgeschoß), App. 2440

- Vorstand:** Prof. Dr. jur. Eckart Koch  
(geschäftsführender Leiter)  
Prof. Dr.-Ing. Johannes-Henrich Kirchner  
Prof. Dr. oec. Herbert Wilhelm

**Abteilung für Volkswirtschaftslehre**  
(Pockelsstraße 14, Forum, 6. Stock, Zi. 603), App. 2592

- Leiter:** Prof. Dr. oec. Herbert Wilhelm, App. 2425
- Hochschulassistent:** Priv. Doz. Dr. rer. pol. habil. Hans Corsten
- Wiss. Mitarbeiter:** Dr. rer. pol. Peter Gunkel  
Dipl.-Kfm. Stefan Hagemeyer  
Dr. rer. pol. Claudia Krah

**Abteilung für Betriebswirtschaftslehre**  
(Abt.-Jerusalem-Straße 4, Erdgeschoß)

- Leiter:** Prof. Dr. rer. pol. Hans-Joachim Engeleiter, App. 2872
- Wiss. Mitarbeiter:** Dipl.-Kfm. Paul-G. Capelle  
Dipl.-oec. Christine Knäbel

**Abteilung für Statistik und Operations-Research**  
(Abt.-Jerusalem-Straße 4, 1. Stock, Zi. 107)

- Leiter:** Prof. Dr. rer. pol. Jochen Schwarze, App. 3610
- Wiss. Mitarbeiter:** Dipl.-Inform. Uwe Ammermann  
Dipl.-Inform. John-Harry Wieken

**Abteilung für Rechtswissenschaft**

(Bültenweg 4, EG), App. 24 40

Leiter:

Prof. Dr. jur. Eckart Koch, App. 24 40

Hochschulassistent:

Dr. jur. Jürgen Ensthaler

Wiss. Mitarbeiter:

Assessor Jürgen Breust

**Abteilung für Finanzwissenschaft und Verkehrswirtschaft**

(Spielmannstraße 9)

Leiter:

Prof. Dr. rer. pol. Horst Günter, App. 25 77

Wiss. Mitarbeiter:

Dipl.-Ing., Dipl.-Wirtsch.-Ing. Uwe Koch

N. N.

**Abteilung für Unternehmensführung**

(Spielmannstraße 9)

Leiter:

Prof. Dr. rer. pol. Joachim Hentze, App. 25 93

Wiss. Mitarbeiter:

N. N.

**Abteilung für Arbeitswissenschaft**

(Pockelsstraße 4, Geb.-Nr. 4102, Zi. 128)

Leiter:

Prof. Dr.-Ing. Johannes-Henrich Kirchner, App. 32 52

Wiss. Mitarbeiter:

N. N.

**Die 1A-Kopien  
sortiert und gebunden**

Beyrich-Reprografie Bültenweg 73 T. 34 09 04



BEYRICH

Fotokopien  
Lichtpausen  
Offsetdruck  
Großfotos  
Mikrofilm  
Bürobedarf



## **Fachbereich für Physik und Geowissenschaften (Fachbereich 2)**

Dekan: Prof. Dr. phil. Franz Rudolf Keßler  
Geschäftszimmer: Pockelsstraße 14 (Forum), 4. Stock, Zi. 407, App. 5250

---

### **Institut für Metallphysik und Nukleare Festkörperphysik** (Mendelssohnstraße 3, 1. Obergeschoß, Zi. 119). App. 5103

Vorstand: Ak. OR. apl. Prof. Dr. rer. nat. Jürgen Hesse, App. 5117  
Prof. Dr. rer. nat. Fritz Münnich, App. 5107  
Prof. Dr. rer. nat. Christoph Schwink (geschäftsführender  
Leiter), App. 5103

Professoren: Dr. rer. nat. Herbert Brömer, App. 5106  
Dr. rer. nat. Fritz Münnich, App. 5107  
Dr. rer. nat. Hartmut Neuhäuser, App. 5109  
Dr. rer. nat. Christoph Schwink, App. 5103

Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. apl. Prof. Dr. rer. nat. habil. Jürgen Hesse  
Dipl.-Phys. Michael Graefenstedt  
Dipl.-Phys. Bernhard Huck  
Dipl.-Phys. Frank, Jäger  
Dipl.-Phys. Harald Jung  
Priv.-Doz. Dr. rer. nat. habil., Uwe Keyser  
Dipl.-Phys. Ronald Neuhaus  
Dipl.-Phys. Heiko Pinkvos  
Dr. rer. nat., Dipl.-Phys. Dietrich Rönnpapel  
Dipl.-Phys. Frank Schmidt-Hohagen  
Dipl.-Phys. Friedhelm Schreiber  
Dipl.-Phys. Claus Tempelmann

---

### **Institut für Halbleiterphysik und Optik** (Pockelsstraße 4, Geschoß -1, Zi. 126), App. 5130

Vorstand: Prof. Dr. phil. Franz Rudolf Keßler  
(geschäftsführender Leiter)  
Physik  
N.N.  
Physik  
(Mendelssohnstraße 1, Gebäude A, 2. Obergeschoß, Zi. 205)

Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr. rer. nat. Ulrich Barkow  
Dipl.-Phys. Horst Bettin  
Dr. rer. nat. Klaus Dettmer  
Dipl.-Phys. Winfried Köppen  
Dipl.-Phys. Jürgen Nieder  
Dr. rer. nat. Reinhard Nies  
Dipl.-Phys. Ernst-W. Ritters  
Dipl.-Phys. Uwe Scheuermann  
Dipl.-Phys. Rudolf Schulz  
Dipl.-Phys. Claudia Wittchen  
N. N.

---

**Institut für Technische Physik**

(Mendelssohnstraße 2, 1. Stock, Zi. 145), App. 51 60

Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Andreas Eichler, App. 51 64  
Physik  
Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Gey (geschäftsführender Leiter)  
Technische Physik  
Prof. Dr. rer. nat. Günther Schneider, App. 51 62  
Physik  
Hochschulassistent: Dr. rer. nat. Wolfgang Eschner  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr. rer. nat. Detlef Schneider  
Dipl.-Phys. Axel Bleckwedel  
Dipl.-Phys. Harald Bohn  
Dipl.-Phys. Georg Brann  
Dipl.-Phys. Wolfgang Jungnickel  
Dipl.-Phys. Stephan Weyhe  
N.N.

---

**Institut für Theoretische Physik**

(Mendelssohnstraße 2/3, Gebäude A, 3. Stock, Zi. 315),  
App. 51 80/81

Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Harro Hahn, App. 51 86  
Theoretische Physik  
Prof. Dr. rer. nat. Gerhard Simon (geschäftsführender Leiter)  
Theoretische Physik  
Prof. Dr. rer. nat. Ludwig J. Weigert, App. 51 82  
Theoretische Physik  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. R., Dr. rer. nat. Michael Urbassek  
Dr. rer. nat. Thomas Streit  
Dipl.-Phys. Marion Tönhardt

---

**Institut für Mathematische Physik**

(Mendelssohnstraße, 3. Stock, Zi. 304), App. 52 00

Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Gerhard Gerlich, App. 52 02  
Theoretische Physik  
Prof. Dr. rer. nat. Klaus Müller, App. 52 06  
Theoretische Physik  
Prof. Dr. rer. nat. Egon Richter (geschäftsführender Leiter),  
App. 52 00  
Theoretische Physik  
Hochschulassistent: Dr. rer. nat. Heinz Siedentop

Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dr. rer. nat. Geert-Ulrich Sölter  
Dipl.-Phys. Bernd Köster  
Dipl.-Phys. Tilko Dietert

---

**Institut für Geophysik und Meteorologie**  
(Mendelssohnstraße 3, 4. Stock, Zi. 401), App. 52 15  
Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Walter Kertz (geschäftsführender Leiter)  
Geophysik und Meteorologie  
Prof. Dr. rer. nat. Peter Weidelt, App. 52 18  
Geophysik  
Hochschulassistent: Dr. rer. nat. Hermann Luehr  
Wiss. Mitarbeiter: Apl. Prof. Dr. rer. nat. habil. Ludwig Engelhard  
Ak. Dir. Dr. rer. nat. Günter Musmann  
Dipl.-Phys. Christina Drews  
Dipl.-Phys. Eberhard Musehold  
Dipl.-Phys. Wulf Oelschlägel  
N.N.

---

**Institut für Geologie und Paläontologie**  
(Pockelsstraße 4, Hochhaus, 5. Stock), Zi. 404, App. 2500  
Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Peter Carls (geschäftsführender Leiter)  
Prof. Dr. phil. Walter Pohl  
Prof. Dr. rer. nat. Werner Schneider

**Abteilung Allgemeine und Historische Geologie**  
Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Horst Wachendorf, App. 2502  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dr. rer. nat. Dieter Zachmann  
Dipl.-Geol. Hubert Breitkreuz

**Abteilung Sedimentgeologie**  
Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Werner Schneider, App. 2504  
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Geol. Martin Schmid

**Abteilung Angewandte Geologie**  
Leiter: Prof. Dr. phil. Walter Pohl, App. 2500  
Hochschulassistent: Dr. rer. nat. Joachim Wolff  
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Geol. Dietrich Grundke

**Abteilung Paläontologie**  
Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Peter Carls, App. 2501  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr. rer. nat. Günther Engel

---

**Mineralogisches Institut**  
(Gaußstraße 28/29, 2. Obergeschoß), App. 3655  
Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Dietmar Reinsch, App. 23 72  
Mineralogie und Petrographie  
Prof. Dr. sc. nat. Krishnamoorthy Viswanathan, Ph. D.,  
(geschäftsführender Leiter), App. 3628  
Mineralogie und Kristallographie  
N. N.  
Angewandte Mineralogie

Hochschulassistent: N.N.  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR., apl. Prof. Dr. rer. nat. habil. Eberhard Seidel  
Dipl.-Min. Otto Harneit  
Dipl.-Min. Ewald Ockenga

---

**Institut für Geographie**

(Langer Kamp 19c, 2. Obergeschoß, Zi. 204), App. 3594

Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Andreas Herrmann  
Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Meibeyer (geschäftsführender Leiter)  
Prof. Dr. rer. nat. Heinrich Rohdenburg

**Abteilung Wirtschafts- und Sozialgeographie,  
Regionale Geographie**

Leiter: Prof. Dr. phil. Arnold Beuermann, App. 3591  
Professor: Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Meibeyer, App. 3594  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr. rer. nat. Klaus-Walther Ohnesorge  
Ak. R. Dr. phil. Gerd Zimmermann  
N.N.

**Abteilung Physische Geographie und  
Landschaftsökologie**

Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Heinrich Rohdenburg, App. 5605/06  
Professor: Prof. Dr. rer. nat. Andreas Herrmann, App. 5607  
Hochschulassistent: Dr. rer. nat. Hans-Rudolf Bork  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr. rer. nat. Berno Faust  
Dipl.-Geogr. Matthias Schöniger  
Dipl.-Geogr. Ulrich Scholles

---

**(Fachbereich 3)**  
**Fachbereich für Chemie, Pharmazie und**  
**Biowissenschaften**

Dekan: Prof. Dr. rer. nat. Klaus Görlitzer  
Geschäftszimmer: Pockelsstraße 14, Forum, 4. Stock, Zi. 403, App. 5300

---

**Professorenstelle für Zuckertechnologie**  
(Langer Kamp 5), App. 8520, F 340928

Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Erich Reinefeld  
Landwirtschaftliche Technologie und Zuckerindustrie  
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Reinhold Hempelmann  
N.N.

---

**Institut für Anorganische und Analytische Chemie**  
(Hagenring 30), App. 5303

Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Armand Blaschette  
Ak. Dir., apl. Prof. Dr. rer. nat. Hans-Heinrich Falius  
(geschäftsführender Leiter), App. 5305  
Prof. Dr. rer. nat. Reinhard Schmutzler

Professoren: Dr. rer. nat. Armand Blaschette, App. 5306  
Anorganische Chemie  
Dr. rer. nat. Manfred Fild, App. 5308  
Anorganische Chemie  
Dr. rer. nat. Reinhard Schmutzler, App. 5304  
Anorganische Chemie  
Dr. rer. nat., Dr. h. c. Ulrich Wannagat, App. 5302  
Anorganische Chemie

Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. apl. Prof. Dr. rer. nat. habil. Ludger Ernst  
Ak. Dir., apl. Prof., Dr. rer. nat. Hans-Heinrich Falius  
Ak. ORtin. Dr. rer. nat. Marlen Wiebeck  
Dr. rer. nat. Hamid Reza Haji Begli  
Dipl.-Chem. Wilfried Becker  
Dipl.-Chem. Johannes Breker  
Dipl.-Chem. Horst Buhl  
Dipl.-Chem. Roland Flindt  
Dipl.-Chem. Annette Grodeck  
Dipl.-Chem. Matthias Gruber  
Stud. Ass. Karin Linoh  
Dipl.-Chem. Petra Look  
Dipl.-Chem. Regine Rohr-Aehle  
Dipl.-Chem. Adrian Schervan  
Dipl.-Chem. Angelika Schröter

---

**Institut für Organische Chemie**  
(Hagenring 30, Zi. 238), App. 5255

Vorstand:	Prof. Dr. rer. nat. Peter Boldt Prof. Dr. phil. Henning Hopf (geschäftsführender Leiter) Prof. Dr. rer. nat. Herbert Wolf
Professoren:	Dr. rer. nat. Peter Boldt, App. 5272 Organische Chemie Dr. phil. Henning Hopf, App. 5255 Organische Chemie Dr. rer. nat. Karsten Krohn, App. 5264 Organische Chemie Dr. rer. nat. Herbert Wolf, App. 5266 Angewandte Spektroskopie
Hochschulassistent:	N. N.
Wiss. Mitarbeiter:	Ak. Dir. Priv.-Doz. Dr. rer. nat. Walter Grahn Oberassistent Dr. rer. nat. Hans-Martin Schiebel Dipl.-Chem. Wolfgang Baltus Dipl.-Chem. Sonja Ehrhardt Dipl.-Chem. Edgar Herrmann Dipl.-Chem. Hans-Jürgen Köhle Dipl.-Chem. Uwe Kubillus Dipl.-Chem. Verena Lehne Dipl.-Chem. Friedhelm Lehrich N.N., N.N., N.N.

---

**Institut für Biochemie und Biotechnologie**  
(Bültenweg 17), App. 3786  
Laborräume Konstantin-Uhde-Straße 8

Vorstand:	Prof. Dr. rer. nat. Fritz Wagner (geschäftsführender Leiter)
Hochschulassistent:	Dr. rer. nat. Christoph Syldatk
Wiss. Mitarbeiter:	Ak. R. Dr. rer. nat. Siegmund Lang Ak. R. Dr. Reinhard Müller-Hurtig Ak. R. Dr. rer. nat. Udo Rau Dipl.-Biol. Giselher Dombach

---

**Institut für Physikalische und Theoretische Chemie**  
(Hans-Sommer-Straße 10, 1. Stock, Zi. 123), App. 5339

Vorstand:	Prof. Dr. rer. nat. Gottfried Döge Prof. rer. nat. Herbert Dreeskamp Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang von Niessen (geschäftsführender Leiter)
-----------	--

**Abteilung Physikalische Chemie: Thermodynamik und Kinetik**

Leiter:	Prof. Dr.-Ing. Rolf Lacmann, App. 5326
Hochschulassistent:	Dr. rer. nat. Wolfgang Beckmann
Wiss. Mitarbeiter:	Ak. R. Dr. rer. nat. Christian Mengersen Geert Rotzoll

**Abteilung Physikalische Chemie: Spektroskopie und Kinetik**

Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Herbert Dreeskamp, App. 5341  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. Rat Dr. rer. nat. Hans-Gerd Löhmannsröben  
Dipl.-Chem. Wolf-Ulrich Palm

**Abteilung Physikalische Chemie Fluiden Phasen**

Leiter: Prof.: Dr. rer. nat. Klaus Kerl, App. 5328  
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Chem. Tilmann Wolfsteller

**Abteilung Angewandte Physikalische Chemie**

Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Heiko Cammenga, App. 5333

**Abteilung Angewandte Elektrochemie**

Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Rolf Bertram, App. 5336  
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Chem. Hans-Joachim Welt

**Abteilung Moleküldynamik**

(Pockelsstraße 4, Mühlenpfordthaus, Erdgeschoß)

Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Gottfried Döge, App. 5343  
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Chem. Henrik Crone-Münzebrock

**Abteilung Theoretische Chemie**

(Pockelsstraße 4, Mühlenpfordthaus, I. Etage)

Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang v. Niessen, App. 5344

---

**Institut für Technische Chemie**

(Hans-Sommer-Straße 10, 2. Stock, Zi. 224), App. 5360

Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Arno Löwe (geschäftsführender Leiter),  
App. 5362, Reaktionstechnik  
N.N.  
Chemische Technologie

Hochschulassistent: Dr. rer. nat. Hartmut Widdecke

Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dr. rer. nat. Klaus-Dieter Vorlop  
Ak. OR. Dr. rer. nat. Gerd Wollanke  
Dipl.-Chem. Bernd Fleischer  
Dipl.-Chem. Wolf-Dieter Geßner  
Dipl.-Ing. John Kahsnitz

---

**Institut für Lebensmittelchemie**

(Fasanenstraße 3), App. 2608

Vorstand: Prof. Dr. phil. nat. Hans Gerhard Maier  
(geschäftsführender Leiter)  
Prof. Dr. rer. nat. Rudolf Galensa

Wiss. Mitarbeiter: Ak. Rat Dr. rer. nat. Ulrich Engelhardt  
Lebensmittelchemiker Erhard Schmidt  
Lebensmittelchemiker Diethelm Kanjahn

**Institut für Pharmazeutische Chemie**

(Beethovenstraße 55, 1. Stock, Zi. 1212), App. 2751

- Vorstand:** Prof. Dr. rer. nat. Klaus Görlitzer  
Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Kliegel  
Prof. Dr. phil. Gerwalt Zinner (geschäftsführender Leiter)
- Professoren:** Prof. Dr. rer. nat. Klaus Görlitzer, App. 2764  
Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Kliegel, App. 2754  
Prof. Dr. rer. nat. Dietrich Moderhack, App. 2755  
Prof. Dr. phil. Gerwalt Zinner, App. 2751
- Wiss. Mitarbeiter:** Ak. R. Dr. rer. nat. Hans-Otto Burmeister  
Ak. R. Dr. rer. nat. Johann Grünefeld  
Ak. Dir. Dr. rer. nat. Wilhelm Heuer  
Ak. R. Dr. rer. nat. Michael Lorke  
Ak. R. Dr. rer. nat. Lutz Preu  
Ak. R. Dr. rer. nat. Volker Ruthe  
Apotheker Henning Amt  
Apotheker Jörg Beyersdorf  
Apotheker Dirk-Otfr. Bode  
Apotheker Michael Bömeke  
Apothekerin Regina Dehne  
Apotheker Klaus Drückler  
Dipl.-Chem. Eckardt Ebeling  
Apotheker Christian Heinrici  
Apotheker Torsten Hoppe  
Apotheker Halwart Kahnert  
Apotheker Hartwig Klein  
Apotheker Carsten Kramer  
Apotheker Eckhart Schmidt  
Apothekerin Ute Schumacher  
Apotheker Mahmood Tajerbashi-Albers
- 

**Institut für Pharmazeutische Technologie**

(Mendelssohnstraße 1, 1. Geschoß, Zi. 153), App. 5650

- Vorstand:** Prof. Dr. phil. nat. Claus Führer (geschäftsführender Leiter)  
Pharmazeutische Technologie  
Prof. Dr. rer. nat. Erika Hickel  
Geschichte der Pharmazie und der Naturwissenschaften  
N.N.
- Hochschulassistent:** Dr. rer. nat. Christel Müller Goymann
- Wiss. Mitarbeiter:** Ak. Dir. Dr. rer. nat. Werner Schulze  
Apotheker Johannes Bartholomäus  
Apotheker Michael Baehr  
Apotheker Franz Häusler  
Apotheker Hans-Jürgen Hamann  
Apotheker Peter Hansen  
Apotheker Georg Heun  
Apothekerin Kirsten Westesen

**Abteilung für Geschichte der Pharmazie und der Naturwissenschaften**

(Beethovenstraße 55, 5. Stock, Zi. 5214), App. 2790

- Leiterin:** Prof. Dr. rer. nat. Erika Hickel
- Wiss. Mitarbeiter:** Klaus D. Oberdieck  
Dipl.-Biol. Uschi Schling-Brodersen  
Apothekerin Annette Weil
-



**Institut für Pharmakologie und Toxikologie**

(Mendelssohnstraße 1, 2. Stock, Zi. 267), App. 5665

Vorstand: Prof. Dr. med. Jürgen Haan (geschäftsführender Leiter), App. 5669

Pharmakologie und pathologische Physiologie  
Pharmakologie, Kreislaufforschung und Mikrobiologie  
Prof. Dr. rer. nat. Dr. med. Reiner Schueppel, App. 5670  
Pharmakologie und medizinische Propädeutik

Hochschulassistent: Dr. rer. nat. Jutta Cordes

Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dr. med. vet. Thoms Vieregge  
Apothekerin Anke Domdey  
Christian Mignat  
N.N.

**Institut für Pharmazeutische Biologie**

(Mendelssohnstraße 1, 1. Obergeschoß, Zi. 186), App. 5680

Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Thomas Hartmann, App. 5680  
(geschäftsführender Leiter) Pharmazeutische Biologie  
N.N.

Pharmazeutische Biologie

Hochschulassistent: Dr. rer. nat. Peter Proksch

Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr. rer. nat. Bruno Wolters  
Ak. R. Dr. Lutger Witte  
Ak. R'in Dr. rer. nat. Adelheid Ehmke  
Apotheker Ralf Dieter Adolph  
Apothekerin Barbara Dierich  
Apotheker Frank Oprach  
Apotheker Bernd Riebesehl  
Apotheker Heinrich Sander  
Dipl.-Biol. Regina Siebertz  
Apotheker Gerd Toppel

**Botanisches Institut**

(Humboldtstr. 1, App. 3692 und Mendelssohnstr. 4), App. 3151

Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Böle Biehl  
Prof. Dr. rer. nat. Günter Fellenberg (geschäftsführender Leiter)  
Prof. Dr. rer. nat. Gottfried Galling

Professoren: Dr. rer. nat. Böle Biehl, App. 3151  
Botanik; Schwerpunkt Pflanzenphysiologie  
Dr. rer. nat. Günter Fellenberg, App. 3263  
Botanik; Schwerpunkt Entwicklungsphysiologie und  
Umweltbelastung und Umweltschutz  
Dr. rer. nat. Gottfried Galling, App. 3692  
Botanik; Schwerpunkt Zellbiologie und Molekularbiologie  
der Pflanzen

Dr. rer. nat. Reinhard Lieberei, App. 3156

Botanik; Schwerpunkt Angewandte Botanik und Phytopathologie

Hochschulassistent: Priv. Doz. Dr. rer. nat. habil. Michael Wetter

Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr. rer. nat. Wilhelm Hinkelmann  
Ak. Dir. Dr. phil. Eva-Maria Neuber  
Dirk Selmar  
Kerstin Just

**Botanischer Garten**

Leiter: Klaus Baeske, App., 3695

### **Institut für Mikrobiologie**

(Gaußstraße 7, 1. Obergeschoß, Zi. 113), App. 3680/89

**Vorstand:** Prof. Dr. rer. nat. Hans Jürgen Aust, App. 3690  
Mykologie und Phykologie  
Prof. Dr. rer. nat. Helmut Hanert, App. 3152  
Mikrobiologie

Prof. Dr. rer. nat. Rolf Näveke, App. 3680  
Mikrobiologie (geschäftsführender Leiter)

**Wiss. Mitarbeiter:** Dipl.-Biol. Andreas Dorrong  
Dipl.-Biol. Siegfried Draeger  
Dipl.-Biol. Matthias Graff  
Dipl.-Biol. Peter Harborth  
Dipl.-Biol. Karin Jens  
Dipl.-Biol. Ellen Kintzinger  
Dipl.-Biol. Werner Neumann  
Dipl.-Biol. Christine Wippich

---

### **Zoologisches Institut**

(Pockelsstraße 10a, Erdgeschoß, Zi. 6), App. 3231

**Vorstand:** Prof. Dr. rer. nat. Hans Klingel  
Prof. Dr. rer. nat. Otto Larink  
Prof. Dr. rer. nat. H. Gerd Wolff (geschäftsführender Leiter)

**Professoren:** Dr. rer. nat. Carl Hauenschild, App. 3228  
Allgemeine und Spezielle Zoologie  
Dr. rer. nat. Hans Klingel, App. 3234  
Zoologie, insbes. Ethologie  
Dr. rer. nat. Otto Larink, App. 3238  
Zoologie insbes. Entwicklungsbiologie  
Dr. rer. nat. Georg Rüppell, App. 2540  
Zoologie, insbes. Ökologie  
Dr. rer. nat. Heinz Gerd Wolff, App. 3161  
Tierphysiologie

**Hochschulassistenten:** Dr. rer. nat. Eckehard Liske  
Dr. rer. nat. Wolfgang Mrowka

**Wiss. Mitarbeiter:** Ak. R. Dr. rer. nat. Jochen Brüggemann  
Ak. OR. Dr. rer. nat. Ralf Nicklaus  
Ak. Dir. Dr. rer. nat. Dietrich Teschner  
Claudia Frenzel

---

### **Institut für Humanbiologie**

(Gaußstraße 17, Erdgeschoß), App. 2530

**Vorstand:** Prof. Dr. rer. nat. Paul Eberle (geschäftsführender Leiter)  
Prof. Dr. rer. nat. habil. Egon Reuer  
App. 2475

#### **Abteilung Anthropologie**

(Konstantin-Uhde-Straße 3, 3. Stock), App. 2475

**Leiter:** Prof. Dr. rer. nat. Egon Reuer

**Wiss. Mitarbeiter:** Ak. OR Priv.-Doz. Dr. rer. nat. Eberhard May  
Dipl.-Biol. Klaus Hannemann

#### **Abteilung Humangenetik und Cytogenetik**

(Gaußstraße 17, Erdgeschoß), App. 2530

**Leiter:** Prof. Dr. rer. nat. Paul Eberle

**Wiss. Mitarbeiter:** Dr. rer. nat. Susanne Diener  
Dipl.-Biol. Paris Veskas

---

**Institut für Genetik**

(Spielmannstraße 8, 1. Obergeschoß), App. 2439  
Prof. Dr. rer. nat Herbert Gutz (geschäftsführender Leiter)  
Ak. R. Dr. Lutz Heim  
Dipl.-Biol. Petra Kapitza  
Dipl.-Biol. Henning Schmidt

---

Vorstand:

Wiss. Mitarbeiter:

**Institut für Psychologie**

(Spielmannstraße 19, Erdgeschoß, Zi. 007), App. 3654  
Prof. Dr. phil. Heiner Erke (geschäftsführender Leiter)  
Prof. Dr. phil. habil. Wolfgang Schulz  
Prof. Dr. phil. Hans Christoph Micko

Vorstand:

Leiter:

Hochschulassistent:

Wiss. Mitarbeiter:

**Abteilung Allgemeine Psychologie**

N.N.  
Dr. rer. nat. Gerhard Weber  
Dipl.-Psych. Rüdiger Pohl  
Dipl.-Psych. Munira Schömann

**Abteilung Entwicklungspsychologie**

N.N., App. 3652  
Dipl.-Psych. Christian Bittner

Leiter:

Wiss. Mitarbeiter:

**Abteilung Mathematische Psychologie und Sozialpsychologie**

Prof. Dr. phil. Hans Christoph Micko, App. 3146  
Dr. Claudia Müller  
Ak. Dir. Dr. rer. nat. Klaus Nippert

Leiter:

Hochschulassistent:

Wiss. Mitarbeiter:

**Abteilung Diagnostik und Klinische Psychologie**

N.N.  
Prof. Dr. phil. habil. Wolfgang Schulz, App. 3625  
Dipl.-Psych. Friedemann Gerhards

Leiter:

Wiss. Mitarbeiter:

**Abteilung Angewandte Psychologie**

Prof. Dr. phil. Heiner Erke, App. 2547  
Dipl.-Psych. Sabine Sonnentag

Leiter:

Wiss. Mitarbeiter:

---

**Institut für Sportwissenschaft**

(Franz-Liszt-Straße 34), App. 2378  
Prof. Dr. Gerd Landau (geschäftsführender Leiter), App. 2378  
Sportwissenschaft  
Prof. Dr. phil. Paul Tholey, App. 3609  
Sportwissenschaft  
Ost.R. i. HD. N.N.  
Ak. R. Robin Kähler  
Ak. R. tin Helgard Lange  
Dipl.-Sportlehrer Luitgar Lengenfelder

Vorstand:

Wiss. Mitarbeiter:

---

## **Fachbereich für Architektur (Fachbereich 4)**

Dekan: Prof. Berthold Burkhardt  
Geschäftszimmer: Mühlenpfordtstraße 22/23, 5. Stock, Zi. 502, App. 55 65

---

### **Institut für Baugestaltung**

(Pockelsstraße 4, Hochhaus, 16. Stock), App. 25 70  
Vorstand: Prof. Dipl.-Ing. Meinhard von Gerkan, App. 25 18  
Gebäudelehre und Entwerfen von Hochbauten A  
Prof. Dipl.-Ing., Architekt Gerhard Wagner, App. 25 70  
(geschäftsführender Leiter)  
Gebäudelehre und Entwerfen von Hochbauten B  
Wiss. Mitarbeiter: Obering. Dipl.-Ing. Alfred Dziadzka  
Dipl.-Ing. Charlie Becker  
Dipl.-Ing. Ulrich Hassels  
Dipl.-Ing. Christoph Grossmann  
Dipl.-Ing. Bernd Kreykenbohm  
Dipl.-Ing. Angela Vorwerk  
Dipl.-Ing. Joachim Zais  
Dipl.-Ing. Stephan Dörken  
N.N.

---

### **Institut für Gebäudelehre**

(Mühlenpfordtstraße 22/23, 6. Stock, Zi. 613), App. 35 31  
Vorstand: Prof. Dipl.-Ing. Gerhard Auer, App. 27 48 (geschäftsführender Leiter)  
Gebäudelehre und Grundlagen des Entwerfens  
(Pockelsstr. 4, Trakt Schleinitzstr., 1. Obergeschoß, Zi. 32 07)  
Prof. Dipl.-Ing. Roland Ostertag  
Gebäudelehre und Entwerfen von Hochbauten  
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Bettina Brosowsky  
Ak. R. Dipl.-Ing. Ortwin Heipe  
Dipl.-Ing. Annegret Droste  
Dipl.-Ing. Hans-Jochen Goede  
Dipl.-Ing. Gabriele Gropp  
Dipl.-Ing. Jürgen Köpke  
Dipl.-Ing. Michael Stumpfe  
Dipl.-Ing. Hartmut Zander

---

### **Institut für Baukonstruktionen und Industriebau N.N.**

Vorstand: Baukonstruktionen  
(Schleinitzstraße, Steinbaracke, EG)  
Prof. Dipl.-Ing. Helmut Schultiz, App. 25 41  
(geschäftsführender Leiter)  
Baukonstruktionen und Industriebau  
(Pockelsstraße 4, Hochhaus, 8. Stock)  
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Günter Bellin  
Dipl.-Ing. Brigitte Berlin  
Dipl.-Ing. Alfred Breukelman  
Dipl.-Ing. Harald Gatermann  
Dipl.-Ing. Wolfgang Langenberg  
Dipl.-Ing. Reimer Martin  
Dipl.-Ing. Jürgen Reichardt  
Dipl.-Ing. Jan Schüsseler  
Dipl.-Ing. Michael Sprysch  
Dipl.-Ing. Horst-Werner Warias

**Institut für Tragwerksplanung**

(Pockelsstraße 4, Trakt Schleinitzstraße, 1. Obergeschoß,  
Zi. 229), App. 3571

Vorstand: Prof. Berthold Burkhardt (geschäftsführender Leiter)  
Wiss. Mitarbeiter: Dr.-Ing. Rainer Hempel  
Dipl.-Ing. Helmut Klaassen-Uhde  
Dipl.-Ing. Emil Brockstedt  
N.N.

---

**Institut für Entwicklungsplanung und Siedlungswesen**

(Mühlenpfordtstraße 22/23, 9. Stock, Zi. 916), App. 3546

Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Reinhardt Guldager (geschäftsführender Leiter)  
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Hernan Rojo  
Dipl.-Ing. Norbert Weiss  
N.N.

---

**Institut für Städtebau, Wohnungswesen und Landschaftsplanung**

(Mühlenpfordtstraße 22/23, 8. Stock, Zi. 812), App. 3537

Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Gottfried Schuster, App. 3545  
Städtebauliche Planung  
Prof. Dipl.-Ing. Ferdinand Stracke (geschäftsführender Leiter)  
Städtebau, Wohnungswesen und Landschaftsplanung  
Prof. Hinnerk Wehberg, App. 3543  
Garten- und Landschaftsgestaltung  
Wiss. Mitarbeiter: Oberingenieur Dipl.-Ing. Rüdiger Kulke (z. Z. beurlaubt)  
Dipl.-Ing. Ute Barner-Bleyl  
Dipl.-Ing. Rolf Blume  
Dipl.-Ing. Leo Bussjäger  
Dipl.-Ing. Henning Kahmann  
Dipl.-Designer Bernd Kühliert  
Dipl.-Ing. Jörg T. Riemenschneider

---

**Institut für Architekturzeichnen und Raumgestaltung**

(Zimmerstraße 24, EG.), App. 3559

Vorstand: Prof. Dipl.-Ing. Peter Färber (geschäftsführender Leiter)  
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Michael Dillmann  
Dipl.-Ing. Michael Drewitz  
N.N.

---

**Institut für Technischen Ausbau**

(Mühlenpfordtstraße 22/23, 10. Stock, Zi. 1013), App. 3555

Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Berthold Gockell (geschäftsführender Leiter)  
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Michael Bischoff  
Dipl.-Ing. Dietrich Nelle  
N.N.

---



**Graphiti**

**ZEICHEN-BÜROMATERIAL  
CYRIAKSRING 35 TEL. 891015**

**gegenüber der HBK**

---

Vorstand:

**Institut für Bau- und Stadtbaugeschichte**

Prof. Dr. phil. Kristiana Hartmann, App. 23 18

Lehrvertretung WS 1986/87 u. SS 1987

Dr.-Ing. Gert Kähler

Architektur- und Stadtbaugeschichte

(Pockelsstraße 4, Trakt Schleinitzstraße, Galerie)

Prof. Dipl.-Ing., Dr. phil. Harmen Thies, App. 25 24

(geschäftsführender Leiter)

Baugeschichte

(Pockelsstraße 4, Trakt Schleinitzstraße, 1. Obergeschoß,

Zi. 3221) App. 25 24

Wiss. Mitarbeiter:

Dipl.-Ing. Gundela Lemke

Dipl.-Ing. Margret Weber

Dipl.-Ing. Cordula Uhde

N. N.

Vorstand:

**Institut für Elementares Formen**

(Braunschweig-Querum, Uhlenpatt) F 35 04 08

Prof. Jürgen Weber (geschäftsführender Leiter)

Wiss. Mitarbeiter:

Sabine Hoppe

Andreas Theurer

Friedrich Zimmermann

Yunus Tonkus



LITERATUR KUNST DESIGN  
FOTOGRAFIE ARCHITEKTUR



BRAUNSCHWEIG  
TELEFON 168 22

BUCHHANDLUNG AM MARSTALL

## **Fachbereich für Bauingenieur- und Vermessungswesen (Fachbereich 5)**

**Dekan:** Prof. Dr.-Ing. Hans-Jürgen Collins  
**Geschäftszimmer:** Pockelsstraße 4, Sockelgeschoß, Zi. 133, App. 5566

---

**Vorstand:** **Institut für Statik** (Mechanikzentrum)  
(Beethovenstraße 51, 2. O. G.), App. 3668  
Prof. Dr.-Ing. Heinz Duddeck (geschäftsführender Leiter)  
Statik  
Ak. OR., apl. Prof. Dr.-Ing. Hermann Ahrens, App. 3669  
Baustatik  
Prof. Dr.-Ing. Heinrich Twelmeier, App. 3666  
Experimentelle Statik  
**Hochschulassistent:** Dr.-Ing. Dieter Dinkler  
**Wiss. Mitarbeiter:** Ak. OR., apl. Prof. Dr.-Ing. Hermann Ahrens  
Ak. R. Dipl.-Ing. Ralf Meyer  
Ak. R. Dipl.-Ing. Raimond Dallmann  
Dipl.-Ing. Ernst-Rainer Tirpitz  
Dipl.-Ing. Gerhard Kracht  
siehe Fachbereich für Maschinenbau

---

**Vorstand:** **Institut für Stahlbau**  
(Beethovenstraße 51, 1. Stock, Zi. 113), App. 3373/79  
Prof. Dr.-Ing. Knut Hering  
Prof. Dr.-Ing. Joachim Scheer (geschäftsführender Leiter)

**Leiter:** **Abteilung Stahlbau**  
Prof. Dr.-Ing. Joachim Scheer  
**Wiss. Mitarbeiter:** Ak. OR. Dr.-Ing. Wolfgang Maier  
Ak. OR. Dr.-Ing. Udo Peil  
Dipl.-Ing. Ekhard Beißner  
Dipl.-Ing. Maritta Klahold  
Dipl.-Ing. Matthias Rohde  
Dr.-Ing. Klaus Plumeyer

**Leiter:** **Abteilung Baumechanik**  
Prof. Dr.-Ing. Knut Hering, App. 3370  
**Wiss. Mitarbeiter:** Dipl.-Ing. Detlef Liebe

---

**Vorstand:** **Institut für Baustoffe, Massivbau und Brandschutz**  
(Beethovenstraße 52, 1. O. G.), Institutsvermittlung: App. 5431  
Geschäftszimm.: App. 5411 (Kordina); App. 5421 (Rostásy)  
– Amtliche Materialprüfanstalt für das Bauwesen – (siehe auch Institute an der TU)  
**Professoren:** Prof. Dr.-Ing., Dr.-Ing. E. h. Karl Kordina (geschäftsführender Leiter)  
Prof. Dr.-Ing. Ferdinand S. Rostásy  
Dr.-Ing. Klaus Großkurth  
Dr.-Ing. Dietmar Hosser  
Dr.-Ing., Dr.-Ing. E. h. Karl Kordina  
Dr.-Ing. Ferdinand S. Rostásy

Hochschulassistent:  
Wiss. Mitarbeiter:

Dr.-Ing. Ulrich Diederichs  
Ak. R. Dipl.-Phys. Dietrich Eckhard Hagen  
Ak. Dir. Dr.-Ing. Joachim Steinert  
Ak. R. Dipl.-Ing. Rainer Grzeschkowitz  
Ak. R. Dr.-Ing. Volker Henke  
Ak. R. Dr.-Ing. Manfred Teutsch  
Dipl.-Ing. Lore Krampf  
Dipl.-Ing. Kai-Uwe Voß

Leiter:

**Fachgebiet Baustoffkunde und Stahlbetonbau**

Prof. Dr.-Ing. Ferdinand S. Rostásy, App. 5421  
Ak. R. Dipl.-Ing. Uwe Pusch  
Dipl.-Ing. Anette Rohling

Wiss. Mitarbeiter:

Dipl.-Ing. Harald Budelmann  
Dipl.-Ing. Dieter Bunte  
Dipl.-Ing. Wolfgang Henning  
Dipl.-Ing. Peter Holzenkämpfer  
Dipl.-Ing. Martin Laube  
Dipl.-Ing. Peter Warnecke

**Fachgebiet Massivbau**

(Pockelsstraße 4, Hochhaus, 13. Stock), App. 5575

Leiter:

Prof. Dr.-Ing., Dr.-Ing. E. h. Karl Kordina

Wiss. Mitarbeiter:

Oberingenieur Dr.-Ing. Siegfried Droese m. d. Wahrn. b.  
Dipl.-Ing. Eberhard Grossert  
Dipl.-Ing. Erhard Gunkler  
Dipl.-Ing. Thies Claußen

**Fachgebiet Brandschutz und Grundlagen des Massivbaus**

Leiter:

Prof. Dr.-Ing. Dietmar Hosser

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. R. Dipl.-Phys. Eckhard Hagen  
Dipl.-Ing. Eckehardt Richter

**Fachgebiet Struktur und Anwendung der Baustoffe**  
(Hopfengarten 20)

Leiter:

Prof. Dr.-Ing. Klaus Großkurth, F 74058

Wiss. Mitarbeiter:

Dipl.-Ing. Andreas Konietzko  
Dipl.-Phys. Michael Leck  
Dipl.-Phys. Winfried Malorny  
Dipl.-Ing. Wolfgang Perbix

Vorstand:

**Institut für Angewandte Mechanik (Mechanikzentrum)**

(Abt.-Jerusalem-Straße 7, 2. Stock, Zi. 206), App. 2450  
Mechanik und Festigkeitslehre  
N.N.

Hochschulassistent:

Ak. OR. apl. Prof. Dr.-Ing. habil. Peter Ruge, App. 2451  
(geschäftsführender Leiter)  
Numerische Methoden der Mechanik

Wiss. Mitarbeiter:

Dr.-Ing. Jörg Schneider  
Ak. R. Dipl.-Ing. Klaus Bergmann  
Ak. OR. apl. Prof. Dr.-Ing. habil. Peter Ruge  
Dipl.-Ing. Michael Müller  
Dipl.-Ing. Thomas Plonski  
siehe Fachbereich für Maschinenbau



**Institut für Grundbau und Bodenmechanik**

(Gaußstraße 2), App. 2730/31

**Vorstand:**

N.N. m. d. Wahrn. b. Prof. Dr.-Ing. Rolf Kayser

**Wiss. Mitarbeiter:**

Ak. R. Dipl.-Ing. Holger Meseck

Dipl.-Ing. Petra Beckefeld

Dipl.-Ing. Matthias Kahl

Dipl.-Ing. Joachim Knüpfer

Dipl.-Ing. Thomas Krause

---

**Institut für Baukonstruktion und Holzbau**

(Schleinitzstraße, Steinbaracke), App. 2397

**Vorstand:**

Prof. Dipl.-Ing. Horst Schulze

**Wiss. Mitarbeiter:**

Dipl.-Ing. Hans-Peter Leimer

Dipl.-Ing. Norbert Raschper

Dipl.-Ing. Theodor Schönhoff

---

**Institut für Verkehr, Eisenbahnwesen und Verkehrssicherung**

(Pockelsstraße 4, Hochhaus, 10/11. Stock), App. 3380

**Vorstand:**

Prof. Dr.-Ing. Peter Form, App. 2704

Sicherungstechnik im Flugverkehr und Elektronische  
Verkehrssicherung

Prof. Dr.-Ing. Klaus Pierick (geschäftsführender Leiter)

Verkehr, Eisenbahnwesen und Verkehrssicherung

**Wiss. Mitarbeiter:**

Ak. R. Dr.-Ing. Jan-Tecker Gayen

Ak. R. Dipl.-Ing. Wolfgang Keßler

Ak. Dir. Dr.-Ing. Klaus-Dieter Wiegand

Oberingenieur Dipl.-Ing. Wolfgang Keßler

Bundesbahnrat Dipl.-Ing. Wolfgang Fengler

Bundesbahnrat Dipl.-Ing. Karlheinz Lehrach

Dipl.-Ing. Wilfried Messner

Dipl.-Ing. Jürgen Six

---

**Institut für Stadtbauwesen**

(Pockelsstraße 4, Hochhaus, 14. Stock), App. 3567

**Vorstand:**

Prof. Dr.-Ing. Rolf Kayser

Prof. Dr.-Ing. Wilfried Ruske (geschäftsführender Leiter)

Prof. Dr. rer. nat. Manfred Wermuth

**Abteilung Stadtbauwesen und Stadtverkehr**

**Leiter:**

Prof. Dr.-Ing. Wilfried Ruske, App. 3567

**Wiss. Mitarbeiter:**

Ak. R. Dr.-Ing. Rainer Wirth

Dipl.-Ing. Rainer Feiertag

Dipl.-Ing. Volker Gudehus

Dipl.-Ing. Stephan Krug

**Abteilung Stadt- und Regionalplanung**

(Pockelsstraße 4, Altbäude, Erdgeschoß), App. 3569

**Leiter:**

Prof. Dr. rer. nat. Manfred Wermuth

**Wiss. Mitarbeiter:**

Dipl.-Ing. Frank Schröter

Dipl.-Ing., Dipl.-Math. Meinolf Spichal

**Abteilung Siedlungswasserwirtschaft**

(Pockelsstraße 4, Trakt Okerufer, Erdgeschoß), App. 2408

**Leiter:**

Prof. Dr.-Ing. Rolf Kayser

Hochschulassisten: N.N.  
Wiss. Mitarbeiter: Dr.-Ing. Dieter Bahrs  
Dipl.-Ing. Gero Fröse  
Dipl.-Ing. Thomas Teichfischer

---

**Institut für Straßenwesen**  
(Pockelsstraße 4, Hochhaus, 12. Stock), App. 2368  
Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Wolfgang Arand (geschäftsführender Leiter)  
Hochschulassistent: N.N.  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr.-Ing. Gerd Steinhoff  
Dipl.-Ing. Siegfried Dörschlag  
Dipl.-Ing. Jörg Eulitz  
Dr.-Ing. Peter Renken  
Dipl.-Ing. Horst Milbradt  
Dipl.-Ing. Peter Pohlmann

---

**Leichtweiß-Institut für Wasserbau**  
(Beethovenstraße 51 a, 2. Stock, Zi. 210, App. 3960  
Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Hans-Jürgen Collins  
(geschäftsführender Leiter)  
Prof. Dr.-Ing. Ulrich Maniak  
Prof. Dr. agr. Gerhard Schaffer

**Abteilung Wasserwirtschaft, Wasserbau und Kulturtechnik**  
Leiter: Prof. Dr.-Ing. Dr. sc. h. c. Günther Garbrecht, App. 3940  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr.-Ing. Joachim Schmidt  
Ak. R. Dipl.-Ing. Jürgen Eilers  
Oberingenieur Dr.-Ing. habil. Wolfgang Mertens  
Dipl.-Ing. Ulrich Vierfuß

**Abteilung Hydromechanik und Küstenwasserbau**  
Leiter: Prof. Dr.-Ing. Alfred Führböter, App. 3930  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr.-Ing. Hans Henning Dette  
Ak. R. Dipl.-Ing. Hans Heinrich Witte

**Abteilung Hydrologie und Wasserwirtschaft**  
Leiter: Prof. Dr.-Ing. Ulrich Maniak, App. 3950  
Wiss. Mitarbeiter: Dr.-Ing. Bernd Grobe

**Abteilung Landwirtschaftlicher Wasserbau**  
Leiter: Prof. Dr.-Ing. Hans-Jürgen Collins, App. 3960  
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Mathias Namuth

**Abteilung Bodenkunde und Kulturtechnik**  
Leiter: Prof. Dr. agr. Gerhard Schaffer, App. 3970  
Wiss. Mitarbeiter: Dr.-Ing. Heiko Diestel  
Dipl.-Ing. Hans-Günter Ramke

---

**Institut für Bauwirtschaft und Baubetrieb**  
(Pockelsstraße 4, 3. Stock, Zi. 318), App. 3174  
Vorstand: Prof. Dipl.-Ing. Klaus Simons (geschäftsführender Leiter)

Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Jörg Bartels-Langweige  
Dr.-Ing. Heinz Hirschberger  
Dipl.-Ing. Joachim Keune  
Dipl.-Ing. Jens Schneider  
Dipl.-Ing. Bettina Schönwald  
Dipl.-Ing. Bernd Seikowsky  
Dipl.-Ing. Uwe Stöver

---

**Institut für Vermessungskunde**  
(Pockelsstraße 4, Hochhaus, 6. Stock), App. 5585  
Vorstand: Ak. OR. apl. Prof. Dr.-Ing. Heinz-Günter Bähr  
Prof. Dr.-Ing. Dietrich Möller (geschäftsführender Leiter)  
Prof. Dr.-Ing. Bodo Schrader

**Abteilung Vermessungskunde und Ingenieurvermessung**  
Leiter: Prof. Dr.-Ing. Dietrich Möller, App. 5585  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dipl.-Ing. Martin Köhler  
Dipl.-Ing. Hinrich Kock  
Dr.-Ing. Bernhard Ritter

**Abteilung für Mathematische und Datenverarbeitende Geodäsie**  
Leiter: Prof. Dr.-Ing. Bodo Schrader, App. 5586  
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Gerd Kehne  
Dipl.-Ing. Heinz Runne

**Abteilung Ausgleichungsrechnung und statistische Verfahren in der Geodäsie**  
Leiter: Ak. OR. apl. Prof. Dr.-Ing. Heinz-Günter Bähr, App. 5588  
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Michael Kießig

---

**Institut für Photogrammetrie und Kartographie**  
(Gaußstraße 22, part.), App. 2870  
Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Wilfried Wester-Ebbinghaus  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dipl.-Ing. Klaus Wendt  
Dipl.-Ing. Wolfgang Bredehöft  
Dr.-Ing. Klaus-Eberhard Krug  
Dipl.-Ing. Peter Ladstätter  
N.N.

---



Techn.  
Zeichenmaterial

**Graphiti**

ZEICHEN-BÜROMATERIAL  
CYRIAKSRING 35 TEL. 891015

gegenüber der HBK

# **Fakultät für Maschinenbau und Elektrotechnik**

für die **Fachbereiche 6 und 7**

Vorsitzender der Fakultät: Prof. Dr.-Ing. Helmut Schönfelder  
Geschäftszimmer: Pockelsstraße 14 (Forum), 4. Stock, Zi. 401, App. 5568

---

## **Fachbereich für Maschinenbau (Fachbereich 6)**

Dekan: Prof. Dr.-Ing. Elmar Steck  
Geschäftszimmer: Pockelsstraße 4, 1. Stock, App. 5570

---

### **Institut für Fahrzeugtechnik**

(Hans-Sommer-Straße 4, 1. Geschoß, Zi. 113), App. 2610

Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Hans Joachim Beermann, App. 2559  
Fahrzeugstrukturen  
Prof. Dr.-Ing. Manfred Mitschke (geschäftsführender Leiter)  
Fahrzeugtechnik

Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr.-Ing. Horst Braun  
Ak. R. Dipl.-Ing. Michael Hazelaar  
Dipl.-Ing. Volker Alberti  
Dipl.-Ing. Peter Diepen  
Dipl.-Ing. Detlef Lehmann  
Dipl.-Ing. Dieter Maus  
Dipl.-Ing. Hermann-Josef Risse  
Dipl.-Ing. Rainer Schuller

---

### **Institut für Feinwerktechnik und Regelungstechnik**

(Langer Kamp 8, 5. Stock, Zi. 502), App. 3316

Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Armin Richter, App. 3330  
Elektrische Maschinen und Antrieb i. d. Feinwerktechnik  
Prof. Dr.-Ing. Hans Schier (geschäftsführender Leiter)  
Feinwerktechnik und Regelungstechnik

Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dipl.-Ing. Carsten Jacobs  
Ak. R. Dipl.-Ing. Ulf Nitzsche  
Dipl.-Ing. Florian Weiser  
N.N.

---

### **Institut für Meßtechnik und Austauschbau**

(Langer Kamp 19 B, 1. Geschoß), App. 2668

Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Klaus Horn (geschäftsführender Leiter)  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dipl.-Ing. Helmut Hey  
Dipl.-Ing. Gunther Kruse  
Dipl.-Ing. Holger Wente  
N.N.

---



**graphini**

**ZEICHEN-BÜROMATERIAL  
CYRIAKSRING 35 TEL. 891015**

**gegenüber der HBK**

---

**Institut für Strömungsmechanik**

(Bienroder Weg 3, 1. Obergeschoß, Zi. 208), App. 2337

Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Dietrich Hummel (geschäftsführender Leiter),  
App. 2433  
Aerodynamik des Flugzeugs  
N.N.

Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dr.-Ing. Hartmut Baumeister  
Ak. OR. Priv.-Doz. Dr.-Ing. habil. Udo Stark  
N.N.  
N.N.

---

**Institut für Flugführung**

(Hans-Sommer-Str. 66, 14. Geschoß), Zi. 1422, App. 3716/17

Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Rudolf Brockhaus  
Prof. Dr.-Ing. Gunther Schänzer (geschäftsführender Leiter)

**Abteilung Flugführung**

Leiter: Prof. Dr.-Ing. Gunther Schänzer, App. 3716

Wiss. Mitarbeiter: Dr.-Ing. Dirk Brunner  
Dipl.-Ing. Gerd Hanitz  
Dipl.-Ing. Thomas Jacob  
Dipl.-Ing. Manfred Swolinsky

**Abteilung Flugregelung**

Leiter: Prof. Dr.-Ing. Rudolf Brockhaus, App. 3714

Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Jörg Buchholz

---

**Institut für Flugmechanik (Mechanikzentrum)**

(Rebenring 18, Erdgeschoß), App. 2601

Vorstand: Prof. Dipl.-Math. Günther Reichert (geschäftsführender Leiter)

Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dipl.-Ing. Friedrich-Wilhelm Meyer  
Dipl.-Ing. Thomas Küpper

---

**Institut für Flugzeugbau und Leichtbau**

(Langer Kamp 19, 1. Obergeschoß, Zi. 103), App. 2685

Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Horst Kossira (geschäftsführender Leiter)

Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dipl.-Ing. Hans-Wilhelm Pohl  
Ak. R. Dipl.-Ing. Klaus Wolf  
N.N., N.N.

---

**Institut für Maschinenelemente und Fördertechnik**

(Langer Kamp 19 B, 2. Stock, Zi. 202), App. 2640/2643/2647

Vorstand: Prof. Dr.-Ing. habil. Peter Brüser, App. 2647

Prof. Dr.-Ing. habil. Joachim Glienicke  
(geschäftsführender Leiter)

Prof. Dr.-Ing. Dieter Thormann

**Abteilung Maschinenelemente**

Leiter: Prof. Dr.-Ing. habil., Joachim Glienicke, App. 2640

Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dipl.-Ing. Henning Schlums  
Dipl.-Ing. Ralf Degner  
Dipl.-Ing. Gerhard Gross  
Dipl.-Ing. Rudolf Horn  
Dipl.-Ing. Axel Rückert  
N.N.  
N.N.

### **Abteilung Fördertechnik**

Leiter: Prof. Dr.-Ing. Dieter Thormann, App. 2643  
 Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Rudolf Stein  
 Dipl.-Ing. Eberhard Wißerodt

### **Abteilung Antriebstechnik**

Leiter: Prof. Dr.-Ing. habil. Peter Brüser, App. 2647  
 Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Christian Westphal

---

### **Institut für Konstruktionslehre, Maschinen- und Feinwerkzeugelemente**

(Langer Kamp 8, 3. Obergeschoß, Zi. 303), App. 3343  
 Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Karlheinz Roth (geschäftsführender Leiter)  
 Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dipl.-Ing. Thomas Derhake  
 Ak. R. Dr.-Ing. Ulrich Haupt  
 Dipl.-Ing. Jörg Barrenscheen  
 Dipl.-Ing. Thomas Brückner  
 Dipl.-Ing. Dettlef Klausnitz  
 Dipl.-Ing. Klaus-Dieter Weigel  
 Dipl.-Ing. Andreas Wenzel  
 N.N., N.N.

---

### **Institut für Technische Mechanik (Mechanikzentrum)**

(Spielmannstraße 11, 1. Stock, Zi. 107), App. 2335  
 Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Eberhard Brommundt (geschäftsführender Leiter)  
 Mechanik  
 Prof. Dr.-Ing. Reinhold Ritter, App. 3274, Pockelsstraße 11  
 Experimentelle Mechanik  
 Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr.-Ing. Friedrich W. Hecker  
 Ak. OR., apl. Prof. Dr.-Ing. habil. Dieter Ottl  
 Dipl.-Ing. Jens Otto Hilbig  
 Dipl.-Ing. Hans Reddemann  
 Dipl.-Ing. Stefan Scharnberg  
 Dipl.-Ing. Helmut Staben

---

### **Institut für Allgemeine Mechanik und Festigkeitslehre**

(Mechanikzentrum)  
 (Gaußstraße 14, Erdgeschoß, Zi. 002) App. 2701  
 Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Joachim Baumgarte, App. 2747  
 Theoretische Mechanik  
 (Gaußstraße 17)  
 Prof. Dr.-Ing. Elmar Steck, App. 2701 (geschäftsführender Leiter)  
 Mechanik B  
 (Gaußstraße 14)  
 Prof. Dr. rer. nat. Jürgen Stickforth, App. 2724  
 Mechanik C  
 (Gaußstraße 17)  
 Wiss. Mitarbeiter: Ak. Dir. Dr.-Ing. Klaus Andresen  
 Ak. R. Dipl.-Math. Wolfgang Marten  
 Ak. R. Dr.-Ing. Ingeborg Göbel  
 Dipl.-Ing. Hubert Gröhlich  
 Dipl.-Ing. Mathias Hahne  
 Dipl.-Phys. Hanfried Hesselbarth  
 Dipl.-Ing. Konrad Wegener

---

**Institut für Getriebelehre und Maschinendynamik**  
(Mechanikzentrum)

(Gaußstraße 17, 1. Stock), App. 2394

Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Bekir Dizioğlu (geschäftsführender Leiter)  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dipl.-Ing. Winfried Ahlers  
Ak. OR. Dr.-Ing. Hanfried Kerle  
N.N.

---

**Zum Mechanikzentrum gehören außerdem**

**Institut für Angewandte Mechanik**

**Institut für Statik**

siehe Fachbereich für Bauingenieur- und Vermessungs-  
wesen

---

**Institut für Landmaschinen**

(Langer Kamp 19 A, 1. Stock, Zi. 22), App. 2670

Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Hans Jürgen Matthies (geschäftsführender Leiter)  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dr.-Ing. Otto Köhler  
Ak. R. Werner Röhres  
Oberingenieur N.N.  
Dipl.-Ing. W. Friedrichsen  
Dipl.-Ing. Thomas van Hamme  
Dipl.-Ing. Ralf Komoll  
Dr.-Ing. Kemara Paolim  
Dipl.-Ing. Karl-Peter Wolf

---

**Pfleiderer-Institut für Strömungsmaschinen**

(Langer Kamp 6, 1. Obergeschoß, Zi. 104), App. 2918

Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Günter Kosyna  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr.-Ing. Detlev Wulff  
Dr.-Ing. Sönke Brodersen  
Dipl.-Ing. Roland Körner  
Dipl.-Ing. Falko Schubert

---

**Institut für Verbrennungskraftmaschinen und  
Flugtriebwerke**

(Langer Kamp 6, Erdgeschoß), App. 2929

Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Herbert Müller, App. 2931  
Verbrennungsmotoren, Kolbenpumpen und Kolben-  
verdichter  
Prof. Dr.-Ing. Alfred Urlaub (geschäftsführender Leiter)  
Verbrennungskraftmaschinen und Flugtriebwerke  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dipl.-Ing. Werner Aberle  
Dipl.-Ing. Herbert Blachucik  
Dipl.-Ing. Klaus Rhode-Brandenburger  
Dipl.-Ing. Lothar Nee  
Dipl.-Ing. Heinrich Schäperkötter  
Dipl.-Ing. Henning Schmidt  
Dipl.-Ing. Gerardo Walle

---

**Institut für Thermodynamik**

(Hans-Sommer-Straße 5, 1. Stock, Zi. 129), App. 2625

Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Hans-Jürgen Löffler, Thermodynamik  
(geschäftsführender Leiter)

Prof Dr.-Ing. Werner Klenke, App. 2631

Thermodynamik des Wärme- und Stofftransportes

Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dipl.-Ing. Josef Fontaine  
Ak. OR. Dr.-Ing. Willi Penttermann  
Ak. R. Dipl.-Ing. Helge Timm  
Dipl.-Ing. Martin Hellmann  
Dipl.-Ing. Jochen Keßler  
Dipl.-Ing. Joachim Storm  
N.N., N.N., N.N.

---

**Institut für Wärme- und Brennstofftechnik**

(Franz-Liszt-Straße 35, 1. Stock, Zi. 214), App. 3030

Vorstand: Prof. Dr. techn. Reinhard Leithner (geschäftsführender Leiter)

Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr.-Ing. Uwe Köhler  
Ak. R. Dipl.-Ing. Benno Lendt  
Ak. R. Dipl.-Ing. Horst Müller  
Dipl.-Ing. Christoph Menke  
Dipl.-Ing. Hartmut Rohse

---

**Institut für Verfahrens- und Kerntechnik**

(Langer Kamp 7), App. 2780/2781

Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Matthias Bohnet (geschäftsführender Leiter)

Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr.-Ing. Jürgen Teifke  
Dipl.-Ing. Thomas Braun  
Dipl.-Ing. Dirk-Hans Frobesse  
Dipl.-Ing. Jens Rügge

---

**Institut für Raumflug- und Reaktortechnik**

(Hans-Sommer-Str. 5, 2. Stock, Zi. 223/225), App. 2718/2719

Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Werner Oldekop (geschäftsführender Leiter)

Prof. Dr.-Ing. Dietrich Rex, App. 2719

Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr.-Ing. Wilfried Zeggel

**Abteilung Raumflugtechnik und Reaktortechnik**

Prof. Dr. rer. nat. Werner Oldekop, App. 2718

Dipl.-Ing. Joachim Axmann

Hans-Jürgen Kirchhof

**Abteilung Raumflugtechnik**

Prof. Dr.-Ing. Dietrich Rex, App. 2719

Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Karl Dietrich Bunte

---

**Institut für Mechanische Verfahrenstechnik**

(Volkmaroder Straße 4/5), App. 9610

Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Jörg Schwedes (geschäftsführender Leiter)

Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dr.-Ing. Siegfried Bernotat  
Ak. R. Dipl.-Ing. Dietmar Schulze  
Dipl.-Ing. Christopher Lyle

---



**Institut für Werkzeugmaschinen und Fertigungstechnik**  
(Langer Kamp 19 B, Osteingang, 1. Stock, Zi. 203), App. 2655  
Professor Dr.-Ing. Ernst Saljé (geschäftsführender Leiter)

Vorstand:

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. R. Dipl.-Ing. Hartmut Möhlen  
Ak. R. Dipl.-Ing. Walter Stühmeier  
Ak. R. Dipl.-Ing. Thomas Trapp  
Obering. Dipl.-Ing. Klaus-Dieter Kühn  
Dipl.-Ing. Hans-Otto Bode  
Dipl.-Ing. Holger Gerloff  
Dipl.-Ing. Rainer Liebrecht  
Dipl.-Ing. Michael v. See

---

**Institut für Fabrikbetriebslehre und Unternehmensforschung**  
(Katharinenstraße 3, 2. Stock), App. 2706

Vorstand:

Wiss. Mitarbeiter:

Prof. Dr.-Ing. Ulrich Berr (geschäftsführender Leiter)  
Ak. R. Dr. rer. nat. Hans-Joachim Hatje  
Dipl.-Ing. Jens Kirchhoff  
Ak. R. Dipl.-Inform. Thomas Mielke  
N.N.

---

**Institut für Schweißtechnik**

(Langer Kamp 8, 2. Stock, Zi. 202), App. 3078

Vorstand:

Wiss. Mitarbeiter:

Prof. Dr.-Ing. Jürgen Ruge (geschäftsführender Leiter)  
Schweißtechnik und Werkstofftechnologie  
Prof. Dr.-Ing. Kyong-Tschong Rie, App. 3312  
Werkstoffkunde und Werkstoffprüfung  
Ak. OR. Dipl.-Ing. Hubert Wölsle  
Ak. R. Dr. rer. nat. Ingo Decker  
Dipl.-Ing. Karl Thomas  
Dipl.-Ing. Andreas Matzeit

---

**Forschungsstelle für Plasmatechnologische  
Produktionsverfahren**

Leiter:

Wiss. Mitarbeiter:

Prof. Dr.-Ing. Kyong-Tschong Rie  
N.N.

---

**Institut für Werkstoffe**

(Langer Kamp 8, 1. Stock, Zi. 102), App. 3061

Vorstand:

Hochschulassistent:

Wiss. Mitarbeiter:

Prof. Dr. rer. nat. Frank Haeßner (geschäftsführender Leiter)  
Werkstoffkunde und Herstellungsverfahren  
Prof. Dr.-Ing. Günter Lange, App. 3065  
Angewandte Werkstoffkunde  
N.N.  
Ak. OR. Dr.-Ing. Paul Wehr  
Dipl.-Ing. Ulrike Meyer  
Dipl.-Ing. Manfred Heiser  
Dr. rer. nat. Hans-Rainer Sinning  
Dipl.-Phys. Joachim Schmidt

---

## **Fachbereich für Elektrotechnik (Fachbereich 7)**

Dekan: Prof. Dr.-Ing. Hermann Kärner  
Geschäftszimmer: Hans-Sommer-Straße 66, 1. Geschoß, Zi. 104, App. 5572

---

### **Institut für Elektrische Meßtechnik und Grundlagen der Elektrotechnik**

(Hans-Sommer-Straße 66, 5. Geschoß, Zi. 519),  
App. 3866/67

Vorstand: Prof. Dr. Ing. Klaus Bethe  
Elektrische Meßtechnik und Grundlagen der Elektrotechnik  
Prof. Dr.-Ing. Jörn-Uwe Varchmin (geschäftsführender Leiter)  
Mikroelektronik, Grundlagen der Elektrotechnik

Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dipl.-Ing. Gerd Helmholz  
Ak. OR. Dr.-Ing. Dieter Huhnke  
Ak. R. Dipl.-Ing. Falk Beil  
Ak. R. Klaus-Dieter Strauß  
Dipl.-Phys. Jörg Frank  
Dipl.-Ing. Bernd Halbauer  
Dipl.-Ing. Thomas Hirschberg  
Dipl.-Ing. Klaus Rietkötter  
Dipl.-Ing. Rolf Schicke  
Dipl.-Ing. Conrad Schucht

---

### **Institut für Regelungstechnik**

(Hans-Sommer-Straße 66, 6. Geschoß, Zi. 618), App. 3836/37  
Prof. Dr.-Ing. Werner Leonhard (geschäftsführender Leiter)

Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Werner Leonhard (geschäftsführender Leiter)

Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr.-Ing. Werner Vollstedt  
Oberingenieur N.N.  
Dipl.-Ing. Manfred Haverland  
Dipl.-Ing. Gerhard Heinemann  
Dipl.-Ing. Michael Krüger  
Dipl.-Ing. Frank Krutemeier  
Dipl.-Ing. Kai Müller

---

### **Institut für Elektronik**

(Hans-Sommer-Str. 66, 10. Geschoß, Zi. 1022/23), App. 3773/74  
N.N.

Vorstand: N.N.

Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr.-Ing. Günter Weinhausen  
Dipl.-Ing. Christian Maier  
N.N.

---

### **Institut für Elektrophysik**

(Hans-Sommer-Str. 66, 8. Geschoß, Zi. 822), App. 3820/21  
Prof. Dr. rer. nat. Günter Lautz (geschäftsführender Leiter)

Vorstand: Dr.-Ing. Ulrich Kunze

Hochschulassistent: Ak. R. Dipl.-Ing. Günter Klein

Wiss. Mitarbeiter: Oberingenieur apl. Prof. Dr. rer. nat. habil. Joachim Seebaß  
Dipl.-Ing. Erwin Behnen  
Dipl.-Phys. Henning Kramer

---



# PHILIPS

## Hochschul- absolventen

Als führendes europäisches Unternehmen in der Elektro-Industrie mit Forschungs-, Entwicklungs-, Produktions- und Vertriebsaktivitäten in den Bereichen

- ☐ Investitionsgüter
- ☐ Bauelemente
- ☐ Konsumgüter

bieten wir Hochschulabsolventen der technisch-naturwissenschaftlichen Fachrichtungen (vor allem Elektrotechnik, Informatik und Physik) sowie Wirtschaftsingenieuren interessante Möglichkeiten des Berufseinstiegs.

Wir erwarten von Ihnen — neben einer durch das Studium gelegten Basis und analytischem Denkvermögen — Kreativität und Eigeninitiative sowie Bereitschaft zur Teamarbeit.

Schreiben Sie uns, damit wir gemeinsam mit Ihnen den geeigneten Berufseinstieg planen können.

**Steindamm 94  
2000 Hamburg 1  
Referat Führungskräfteent-  
wicklung und -anwerbung**

**Allgemeine Deutsche Philips Industrie GmbH**

**Institut für Allgemeine Elektrotechnik**

(Langer Kamp 19 c, 3. Stock, Zi. 308), App. 31 69

Vorstand:  
Hochschulassistent:  
Wiss. Mitarbeiter:

Prof. Dr.-Ing. Ernst-Helmut Horneber  
Dr. Ing. Wolfgang Mathis  
Ak. R. Dr. Ing. Reinhard Kamitz  
Dipl.-Ing. Rainer Nawrocki  
Dipl.-Ing. Joachim Vester  
Dipl.-Ing. Heinrich Warmers

---

**Institut für Hochspannungstechnik**

(Pockelsstraße 4, Mühlenpfordthaus, 2. Stock, Zi. 206)

App. 23 12, Versuchsanlage Hallendorf F (053 41) 435 26

Vorstand:

Prof. Dr.-Ing. Hermann Kärner (geschäftsführender Leiter)  
Hochspannungstechnik  
Prof. Dr.-Ing. Jürgen Salge, App. 38 90  
Hochspannungstechnologie

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. OR. Dr.-Ing. Werner Kodoll  
Dipl.-Ing. Günter Bender  
Dr.-Ing. Ulrich Braunsberger  
Dipl.-Ing. Rainer van der Huir  
Dipl.-Ing. Axel Krämer  
Dipl.-Ing. Siegfried Lion  
Dipl.-Ing. Frank Schneider  
Dipl.-Ing. Harald Waitschat

---

**Institut für Elektrische Energieanlagen**

(Pockelsstraße 4, Mühlenpfordthaus, 2. Stock, Zi. 228/229),  
App. 23 13

Vorstand:

Wiss. Mitarbeiter:

Prof. Dr.-Ing. Manfred Lindmayer (geschäftsführender Leiter)  
Ak. R'tin Dr.-Ing. Gabriele Klepp  
Dipl.-Phys. Guntram Clemens  
Dipl.-Ing. Dieter Heyn  
Dipl.-Ing. Ziqiang Huang  
Dipl.-Ing. Frank Unger-Weber  
Dipl.-Ing. Peter Uphoff  
N.N.

---

**Institut für Elektrische Maschinen, Antriebe und Bahnen**

(Hans-Sommer-Straße 66, 2. Geschoß, Zi. 220), App. 39 12

Vorstand:

Prof. Dr.-Ing. Hanskarl Eckhardt, App. 39 03  
Berechnung und Konstruktion elektrischer Maschinen  
Prof. Dr.-Ing. Herbert Weh (geschäftsführender Leiter)  
Elektrische Maschinen, Antriebe und Bahnen

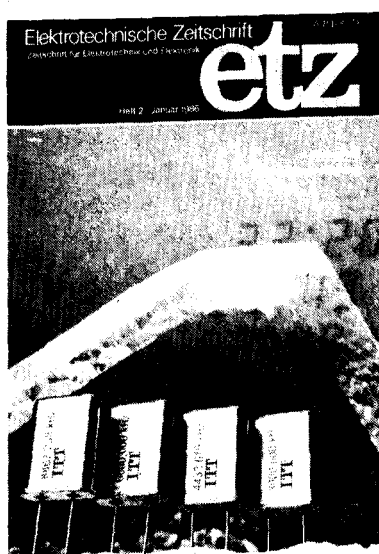
Wiss. Mitarbeiter:

Ak. OR. Dr. Ing. Helmut Mosebach  
N.N., m. d. Wahrn. b. Oberringenieur  
Dr.-Ing. Jürgen Poschadel  
Dipl.-Ing. Burkhard Fischer  
Dipl.-Ing. Helmut Hupe  
Dipl.-Ing. Wolfgang Niemann  
Dipl.-Ing. Reinhard Oesinghaus  
Dipl.-Mathem. Wolfgang Schmid  
Dipl.-Ing. Josef Wehberg

---

# etz Elektrotechnische Zeitschrift

Die Zeitschrift für  
elektrische Energietechnik



Die etz-Elektrotechnische Zeitschrift berichtet regelmäßig über das gesamte Gebiet der elektrischen Energietechnik, der Erzeugung, Verteilung und Anwendung elektrischer Energie. Als Organ des VDE und der ETG berichtet die etz als einzige Fachzeitschrift laufend über die Arbeit des VDE sowie der Energietechnischen Gesellschaft.

Wenn Sie die etz noch nicht im Abonnement beziehen,  
wird Sie ein Probeexemplar überzeugen.  
Schreiben Sie uns bitte – Sie hören kurzfristig von uns.



vde-verlag gmbh, Bismarckstraße 33, D-1000 Berlin 12

**Institut für Hochfrequenztechnik**

(Schleinitzstraße 21-24, Haus der Nachrichtentechnik,  
1. Stock, Zi. 121), App. 2422, 2473

Vorstand:

Prof. Dr.-Ing. Hans-Georg Unger (geschäftsführender Leiter)  
Hochfrequenztechnik und optische Nachrichtentechnik  
Prof. Dr.-Ing. Johann Hinken  
Mikrowellentechnik  
Prof. Dr. rer. nat. Karl-Joachim Ebeling  
Hochfrequenzhalbleiter

**Abteilung Hochfrequenztechnik und optische  
Nachrichtentechnik**

Leiter:

Prof. Dr.-Ing. Hans-Georg Unger, App 2422

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. OR. Dr.-Ing. Udo Unrau  
Dipl.-Ing. Pascal Baniel  
Dipl.-Ing. Hans Dominik  
Dipl.-Ing. Gert Evers  
Dr.-Ing. Jörn Jacob  
Dipl.-Phys. Axel Kober  
Dipl.-Ing. Ludwig Wetenkamp  
M. Sc. Risheng Yang

**Abteilung Mikrowellentechnik**

Leiter:

Prof. Dr.-Ing. Johann Hinken, App. 2469

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. R. Dipl.-Ing. Frank Henze  
Dipl.-Ing. Martin Klinger  
Dipl.-Ing. Uwe Meier  
Dipl. Ing. Eckard Vollmer

**Abteilung Hochfrequenzhalbleiter**

Leiter:

Prof. Dr.-Ing. Karl-Joachim Ebeling, App. 2498

Wiss. Mitarbeiter:

Dipl.-Ing. Thomas Hackbarth  
Dr.-Ing. Wolfgang Kowalsky  
Dipl.-Ing. Jürgen Mähneß  
Dipl.-Phys. Michael Port

---

**Institut für Nachrichtentechnik**

(Schleinitzstraße 23, Haus der Nachrichtentechnik,  
2. Stock, Zi. 204), App. 2480

Vorstand:

Prof. Dr.-Ing. Erwin Paulus, App. 2489  
Prof. Dr.-Ing. Helmut Schönfelder  
(geschäftsführender Leiter)  
N.N.

**Abteilung Fernsehtechnik und Bildübertragung**

Leiter:

Prof. Dr.-Ing. Helmut Schönfelder

Hochschulassistenten:

Dr.-Ing. Wolf-P. Buchwald

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. Rat Dipl.-Ing. Stephan Breide  
Ak. R. Dipl.-Ing. Uwe Seidemann  
Dipl.-Ing. Christian Johansen  
Dipl.-Ing. Detlef Teichner

**Abteilung Digitale Signalverarbeitung und automatische  
Mustererkennung**

Leiter:

Prof. Dr.-Ing. Erwin Paulus

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. R. Dr.-Ing. Volker Märgner  
Dipl.-Ing. Harry von Borstel  
Dipl.-Inform. Joachim Mudler  
Dr.-Ing. Piero Zamperoni

**Abteilung Nichtlineare Elektrotechnik**

Leiter:

N.N.

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. Dir. Dr.-Ing. Günther Dehmel  
Dipl.-Ing. Frank Ziegler  
N.N.

---

**Institut für Nachrichtensysteme**

(Hans-Sommer-Straße 66, 11. Geschoß, Zi. 1108), App. 5285  
Prof. Dr.-Ing. Harro-Lothar Hartmann (geschäftsführender Leiter)

Vorstand:

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. R. Dipl.-Ing. Michael Axmann  
Ak. R. Dipl.-Ing. Manfred Weber  
M. Sc. Seung-Kuk Choi  
Dipl.-Ing. Wolfgang Bziuk  
Dipl.-Ing. Peter Jonas  
Dipl.-Ing. Zhigang Zhang

---

**Institut für Datenverarbeitungsanlagen**

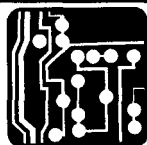
(Hans-Sommer-Str. 66, 12. Geschoß, Zi. 1219), App. 3734/35  
Prof. Dr.-Ing. Hans-Otto Leilich (geschäftsführender Leiter)

Vorstand:

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. Dir. Dr.-Ing. Fritz Gliem  
Ak. OR. Dr.-Ing. Manfred Gärtner  
Ak. OR. Dr.-Ing. Hans Christoph Zeidler  
Dipl.-Ing. Hagen Auer  
Dipl.-Ing. Jörg Bach  
Dipl.-Ing. Holger Dinse  
Dipl.-Ing. Bernd Franke  
Dipl.-Ing. Ralf Harneit  
Dipl.-Ing. Axel Kern  
Dipl.-Ing. Uwe Knaak  
Dipl.-Ing. Edgar Krahn  
Dipl.-Ing. Jürgen Kreyßig  
Dipl.-Ing. Peter Mertinatsch  
Dipl.-Ing. Harald Michalik  
Dipl.-Ing. Reinhard Müller  
Dipl.-Ing. Kai-Uwe Reiche  
Dipl.-Ing. Wolfgang Rieck  
Dipl.-Inform. Peter Rüffer  
Dipl.-Inform. Horst Schukat  
Dipl.-Ing. Harianto Winoto

---



**Elektronik-  
symbole**

**Graphit**

**ZEICHEN-BÜROMATERIAL  
CYRIAKSRING 35 TEL. 891015**

**gegenüber der HBK**

## **Fachbereich für Philosophie und Sozialwissenschaften (Fachbereich 8)**

Dekan: Prof. Dr. phil. Klaus Erich Pollmann  
Geschäftszimmer: Wendenring 1, App. 5573

---

**Seminar A für Philosophie**  
(Geysstraße 7), App. 3138

Vorstand: Prof. Dr. phil. Heribert Boeder (geschäftsführender Leiter)  
Philosophie  
Prof. Dr. phil. habil. Dr. med. Claus-Artur Scheier, App. 3121  
Philosophie

Hochschulassistent: Dr. phil. Ubaldo R. Pérez Paoli  
Wiss. Mitarbeiter: N.N.

---

**Seminar für Pädagogik**  
(Wendenring 1, 4. OG., Zi. 409), App. 2554

Vorstand: Prof. Dr. phil. Dipl.-Psych. Reiner Fricke  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Helmut Rupprecht  
Ak. OR. Dr.-Psych. Hartmut Thiele  
Dipl.-Päd. Tobina Brinker

---

**Seminar für Deutsche Sprache und Literatur**  
(Mühlenpfordtstraße 22/23, 3. Stock, Zi. 316), App. 3514

Vorstand: Prof. Dr. phil. Helmut Henne  
Prof. Dr. phil. Jost Schillemeit  
Prof. Dr. phil. Rüdiger Schnell (geschäftsführender Leiter)

Professoren: Dr. phil. Gotthardt Frühsorge, App. 3523  
Neuere deutsche Literaturgeschichte  
Dr. phil. Helmut Henne, App. 3514  
Germanistische Linguistik  
Dr. phil. Jost Schillemeit, App. 3521  
Deutsche Literaturwissenschaft  
Dr. phil. Jürgen Stenzel, App. 3524  
Neuere deutsche Literaturwissenschaft  
Dr. phil. habil. Rüdiger Schnell, App. 3516  
Deutsche Sprachgeschichte und mittelalterliche Literatur

Hochschulassistent: Dr. phil. Armin Burkhardt  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr. phil. Herbert Blume  
Ak. OR. Dr. phil. Jörn Dräger  
Ak. Dir. Dr. phil. Dieter Prinzing  
Ak. OR. Dr. phil. Helmut Rehbock  
Ak. OR. Dr. phil. Eberhard Rohse



Lektorin: Dr. phil. Kunigunde Büse, App. 2358  
Lektorat Deutsch als Fremdsprache

---

**Seminar für Anglistik und Amerikanistik**

(Mühlenpfordtstraße 22/23, 1. Stock, Zi. 116/216),  
App. 3500/3507

Vorstand: Prof. Dr. phil. Hartmut Heuermann, M.A., App. 3500  
(geschäftsführender Leiter)  
Prof. Dr. phil. Ernst Burgschmidt  
Prof. Dr. phil. Bernd-Peter Lange

Professoren: Dr. phil. Ernst Burgschmidt, App. 3509  
Anglistische Sprachwissenschaft und Mediävistik  
Dr. phil. Hartmut Heuermann, M.A., App. 3508  
Amerikanistik  
Dr. phil. Bernd-Peter Lange, App. 3505  
Anglistische Literaturwissenschaft  
Dr. phil. Viktor Link, App. 3502  
Anglistische Literaturwissenschaft  
Dr. phil. Hans-Joachim Possin, App. 3507  
Anglistische Literaturwissenschaft

Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. John Charles Guntner, M.A., Ph. D.  
Ak. OR'tin Gabriele Link  
Ak. OR. Dr. phil. Helmut Schmidt  
Norbert Freckmann

Lektoren: Christopher Perkins, B.A., M.A.  
N.N.

---

**Romanisches Seminar**

(Wendenring 1, 5. Obergeschoß, Zi. 506), App. 3140

Vorstand: Prof. Dr. phil. Karl-Hermann Körner, App. 3143  
Romanische Sprachwissenschaft  
Prof. Dr. phil. Hans Mattauch, App. 3140  
Romanistik  
Prof. Dr. phil. Gregor Maurach, App. 3128  
(geschäftsführender Leiter)  
Lateinische Philologie

Hochschulassistent: Dr. phil. Emilio Hidalgo-Serna

Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Eberhard Kleinschmidt  
Ak. OR. Dr. phil. Karl-Ludwig Müller

Lektoren: m. d. Wahrn. b. Alain Pierre  
m. d. Wahrn. b. Daniel Vaslet

---

**Historisches Seminar**

(Schleinitzstraße 13), App. 2857, 3091

Vorstand: Prof. Dr. phil. Joachim Ehlers  
(geschäftsführender Leiter)  
Prof. Dr. phil. Helmut Castritius  
Prof. Dr. phil. Klaus Erich Pollmann

- Professoren:** Dr. phil. Helmut Castritius, App. 3093  
Alte Geschichte  
Dr. phil. Joachim Ehlers, App. 2857  
Mittelalterliche Geschichte  
Dr. phil. Theodora Hantos (z.Z. beurlaubt)  
Alte Geschichte  
Dr. phil. Norbert Kamp (z.Z. beurlaubt)  
Mittelalterliche Geschichte  
Dr. phil. Karl Heinz Oelrich, App. 3094  
Neuere Geschichte m. bes. Berücksichtigung der  
Frühen Neuzeit  
Dr. phil. Klaus Erich Pollmann, App. 8461  
Neuere Geschichte
- Wiss. Mitarbeiter:** Ak. OR. Dr. phil. Hans-Ulrich Ludewig  
Ak. OR. Priv.-Doz. Dr. phil. Gerhard Schildt  
Ak. OR. Dr. phil. Goswin Spreckelmeyer  
Ak. R. Priv.-Doz. Dr. phil. habil. Bernd Schneidmüller
- 

- Seminar für Politikwissenschaft und Soziologie**  
(Wendenring 1, 2. Geschoß), App. 23 10/11
- Vorstand:** Prof. Dr. rer. pol. Klaus Lompe  
Politikwissenschaft  
Prof. Dr. phil. Ulrike Vogel, App. 31 12  
Allgemeine Soziologie  
Prof. Dr. phil. Gilbert Ziebur (geschäftsführender Leiter),  
App. 23 10  
Politikwissenschaft  
Prof. Dr. phil. Birgit Pollmann
- Wiss. Mitarbeiter:** Ak. OR. Dr. phil. Hubertus Bergwitz  
Ak. R. Dr. rer. pol. Ulrich Heyder  
Ak. OR. Dr. rer. pol. Dipl.-Pol. Hans H. Rass  
Ak. OR. Dr. rer. pol. Peter Rölke  
Ak. R. Dr. rer. pol. Klaus Wasmund  
Ak. Dir. Dr. rer. pol. Klaus M. Wrede  
Klaus B. Roy
- 

- Institut für Kunstgeschichte**  
Mühlenpfordtstraße 22/23, 5. Stock, Zi. 514), App. 3528
- Vorstand:** Prof. Dr. phil. Reinhard Liess (geschäftsführender Leiter),  
App. 3529  
Kunstgeschichte
- Hochschulassistent:** Dr. phil. Frank Steigerwald
- 

**Nacht + Tag**  
**Kopien  
rund um die Uhr!**

Ecke Pockelsstr./  
Katharinenstr.



**Copier Center**

## **Erziehungswissenschaftlicher Fachbereich (Fachbereich 9)**

Dekan: Prof. Dr.-phil. Klaus-Jürgen Gutsche  
Geschäftszimmer: Konstantin-Uhde-Straße 16, 1. Stock, Zi. 102 a, App. 34 10

---

**Seminar für Allgemeine Pädagogik**  
(Bültenweg 74/75, 1. Stock, Zi. 122), App. 3482

Vorstand: Prof. Dr. phil. Karl Binneberg, App. 2823  
Allgemeine Pädagogik  
Sprechst. Di 16.30–17.30 Uhr  
Prof. Dr. phil. Walter Eisermann, App. 3478  
Pädagogik (geschäftsführender Leiter)  
Sprechst. Di 15.00–16.00  
Prof. Dr. phil., Dipl.-Psych. Hein Retter, App. 2843  
Allgemeine Pädagogik  
Sprechst. Mo. 10.00–11.00

Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr. phil. Dipl.-Päd. Gerhard Meyer-Willner  
Ak. OR. M.A. Sebastian H. Stopper

Nebenamtl. Lehrkräfte: Dipl.-Päd. Reinhard Ohms, Seminarkonrektor

---

**Seminar für Unterrichtswissenschaft**  
(Bültenweg 74/75), App. 3458

Vorstand: Prof. Dr. phil. Dieter Hoof (geschäftsführender Leiter)  
Prof. Dr. phil. Heinz Semel

**Abteilung Schulpädagogik (Grund- und Hauptschule)**

Leiter: Prof. Dr. phil. Dieter Hoof, App. 3480  
Sprechst. Fr. 11.00–12.00 Uhr

Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr. phil. Dipl. Päd. Joachim Nauck  
Ak. R. Dipl.-Päd. Karl-Heinz Sander

Nebenamtl. Lehrkräfte: Karlernst Schoezel, Sonderschulrektor  
Bergit Flachsbar, Lehrerin

**Abteilung Pädagogik (Realschule)**

Leiter: Prof. Dr. phil. Heinz Semel, App. 3472  
Sprechst. n. Vereinb.

Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dipl.-Hdl. Ludger Kathe  
Ak. OR. Horst Rönnefahrt

Nebenamtl. Lehrkräfte: Dr.-phil., Dipl.-Päd. Fritz Heise, Realschulrektor  
Günter Hoffmann, Realschullehrer  
Uwe Vohrmann, Realschulrektor

**Forschungsstelle für Schulgeschichte**

Prof. Dr. phil. Heinz Semel, App. 3472  
Sekretariat: 3458

Leitung:

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. OR. Ludger Kathe  
Ak. OR. Horst Rönnefahrt  
Wolfgang Böser  
Bernd Hoffmann

**Praktikantenamt für Lehrämter**

Leitung: Akad. Oberrat Horst Rönnefahrt, App. 3473  
Sprechstunde: Do 10 – 11, 14.30 – 15.30

**Medienpädagogisches Labor**

Leitung: Akad. Rat Karl-Heinz Sander, App. 3470  
Sprechstunde: Mo 9.00 – 10.00 Uhr  
Medientechnische Werkstatt:  
Techn. Mitarbeiter Peter Schade-Didschies  
Fotolabor: Peter Amesbury

---

**Seminar für Soziologie und Sozialarbeitswissenschaft**

(Rebenring 53, EG., Zi. 004), App. 3405

Vorstand:

Prof. Dr. phil. Siegfried Bachmann  
Prof. Dr. phil., Dipl.-Psych. Lutz Rössner  
(geschäftsführender Leiter)

**Abteilung Soziologie**

Leiter:

Prof. Dr. phil. Siegfried Bachmann, App. 3454  
Sprechst. Do. 16.30–17.30 Uhr  
N.N.

Hochschulassistent:

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. Dir. Dr. rer. pol., Dipl.-Hdl. Peter Albrecht  
Ak. R. Dr. disc. pol., Dipl.-Sozw. Andreas Feige  
Ak. R. Dr. disc. pol., Dipl.-Sozw. Horst Rademacher  
Ak. R. Dr. disc. pol., Dipl.-Sozw. Walter Spöhring

**Abteilung Sozialarbeitswissenschaft**

Leiter:

Wiss. Mitarbeiter:

Prof. Dr. phil., Dipl.-Psych. Lutz Rössner, App. 3405/3484  
Ak. OR. Dr. rer. nat., Dipl.-Psych. Hans-Joachim Winkler  
Ak. R. Dr. phil., Dipl.-Päd. Henning Imker  
N.N.

Nebenamtl. Lehrkräfte:

Dipl.-Päd. Michael Grand

---

**Seminar für Psychologie**

(Bültenweg 74/75, 2. Stock, Zi. 218), App. 3493,  
08.00–12.00 Uhr

Vorstand:

Prof. Dr. phil. Ernst Heinrich Bottenberg,  
(geschäftsführender Leiter), App. 3493  
Psychologie  
Sprechst. Do. 13.00–14.00 Uhr  
Prof. Dr. phil. Walter Edelmann, App. 3492  
Psychologie  
Sprechst. Do. 9.00–10.00 Uhr

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. R. Dr. phil. Bernhard Sieland  
Ak. Rätin Dr. phil. Ingeborg Wender

**Seminar B für Philosophie**

(Spielmannstraße 8, 2. Stock), App. 3452

Vorstand:

Prof. Dr. phil. habil. Walther Ch. Zimmerli (geschäftsführender Leiter)

Sprechst. Do. 15.00–16.00 Uhr

Hochschulassistent:

Dr. phil. Roland Simon-Schaefer

Wiss. Mitarbeiter:

Dr. phil. S. Olaf Welding

Lesekraft:

Tracy Colsh, B. A.

Nebenamtl. Lehrkräfte:

Helga Metz

Uwe Wolter

---

**Seminar für Politische Wissenschaft und Politische Bildung**

(Wendenring 1–4, 3. Stock), App. 3467

Vorstand:

Prof. Dr. phil. habil. Erhard Forndran

Prof. Dr. rer. pol. habil. Gerhard Himmelmann  
(geschäftsführender Leiter)

**Abteilung Politische Wissenschaft**

Leiter:

Prof. Dr. phil. habil. Erhard Forndran, App. 2832

Sprechst. Do. 15.00–16.00 Uhr

Prof. Dr. rer. pol. habil. Gerhard Himmelmann, App. 3401

Sprechst. Mo. 14.00–15.00 Uhr

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. R. Dipl.-Päd. Hermann Harms

**Abteilung Politische Bildung**

Leiter:

kommissarisch Prof. Dr. rer. pol. habil. Gerhard Himmelmann,  
App. 3401

Sprechst. Mo. 14.00 – 16.00 Uhr

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. R. Dr. phil. Gotthard Breit

---

**Seminar für Deutsche Sprache und Literatur  
und deren Didaktik**

(Bültenweg 74/75, 3. Stock, Zi. 315), App. 34 19

Vorstand:

Prof. Dr. phil. Peter Hasubek, App. 34 69,  
(geschäftsführender Leiter)  
Deutsche Sprache und Literatur und deren Didaktik  
Sprechst. Mo. 17.00–18.00 Uhr  
Prof. Dr. phil. Dietrich Pregel, App. 34 14  
Deutsche Sprache und Literatur und deren Didaktik  
Sprechst. Mo. 16.00–17.00 Uhr, Di 10.00–11.00 Uhr  
Prof. Dr. phil. Ursula Weber, App. 34 12  
Deutsche Sprache und Literatur und deren Didaktik  
Sprechst. Di 12.00–13.00 Uhr

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. OR. Rolf Lieberum  
Sprechst. Di. 12.00–13.00

Nebenamtl. Lehrkräfte:

Ak. OR. Günter Lange  
Elisabeth Beermann

---

**Seminar für Englische und Französische Sprache  
und deren Didaktik**

(Bültenweg 74/75, 3. Stock, Zi. 304), App. 34 97

Vorstand:

Dr. Manfred Erdmenger  
Prof. Dr. phil. Ilse Vater (geschäftsführende Leiterin)  
Prof. Dr. phil. Günther Zimmermann

Leiter:

**Abteilung Englische Sprache und ihre Didaktik**

Prof. Peter Doyé, App. 34 96  
Sprechst. Di. 14.00–15.00 Uhr  
Prof. Dr. phil. Ilse Vater, App. 34 50  
Sprechst. Mo. 10.00–11.00 Uhr

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. OR. Dr. phil. Manfred Erdmenger  
Ak. OR. Dr. phil. Horst Schroeder

Lektor:

Michael Bacon, M. A.

**Abteilung Französische Sprache und ihre Didaktik**

Leiter:

Prof. Dr. phil. Günther Zimmermann, App. 34 11  
Sprechst. Di. 11.00–12.00 Uhr

Lektor:

Pierre Lecoœur

---

**Seminar für Evangelische Theologie und Religionspädagogik**

(Bültenweg 74/75, 1. Obergeschoß, Zi. 116/117), App. 34 76

Vorstand:

Prof. Dr. theol. Reinhard Dross (geschäftsführender Leiter)  
Sprechst. Mo. 12.00–13.00 Uhr  
Prof. Dr. theol. habil. Wolfgang Pöhlmann  
Sprechst. Mo. 12.00–13.00 Uhr

Hochschulassistent:

Dr. theol. Harry Noormann

Wiss. Mitarbeiter:

Dipl.-Päd. Matthias Hahn

**Fachgebiet Katholische Religionspädagogik**

(Bültenweg 74/75, 3. Stock, Zimmer 320), App. 34 09

Sprechst. jeweils nach Vereinbarung

Nebenamtl. Lehrkräfte:

Pater Silvester Beckers  
Dr. Michael Gartmann

**Seminar für Geographie und Geschichte und deren Didaktik**

(Konstantin-Uhde-Straße 16, Zi. 130), App. 3461

Vorstand:

Prof. Dr. phil. Hans-Peter Harstick (geschäftsführender Leiter)  
Prof. Dr. rer. nat. Lydia Bäuerle

**Abteilung Geographie und ihre Didaktik**

Leiterin:

Prof. Dr. rer. nat. Lydia Bäuerle,  
Konstantin-Uhde-Straße 16, Zi. 130, App. 3459  
Sprechst. Di. 12.00–13.00 Uhr

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. OR. Dr. rer. nat. Helmut Amthauer

**Abteilung Geschichte und ihre Didaktik**

(Konstantin-Uhde-Str. 16, Erdgesch., Zi. A 16), App. 3449

Leiter:

Prof. Dr. phil. Hans-Peter Harstick  
Sprechst. Di. 13.00–14.00 Uhr

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. OR'tin Rosemarie Rümenapf-Sievers

Nebenamtl. Lehrkräfte:

Archäologieoberrat Hartmut Rötting, M. A.

---

**Seminar für Kunst und Musik und deren Didaktik**

(Konstantin-Uhde-Str. 16, 1. Stock, Zi. 101), App. 3487

Vorstand:

Prof. Dr. phil. Rainer Schmitt

**Abteilung Kunst und ihre Didaktik**

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. OR. Sigurd Saß

**Abteilung Musik und ihre Didaktik**

Leiter:

Prof. Dr. phil. Rainer Schmitt  
App. 3428

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. R. Dr. phil. Rainer Wilke  
Rudolf Suthoff-Gross  
Margot Vogt-Machemer

Nebenamtl. Lehrkräfte:

Dagmar Becker-Stübig  
Udo Damann  
Haysam Helal-Würdemann  
Hannelore Kammer-Gohr  
Margarete Linhardt  
Heinrich-Paul Luttmann  
Clemens v. Reusner

Nebenamtl. Lehrkräfte: Alrun Salbert-Zahoransky  
Bettina Schindler  
Rosemarie Segler  
Wolfgang Siuda  
Manfred Trojahn  
Otto Wolters  
Wanda Woschko

---

**Seminar für Sportwissenschaft und Sportpädagogik**  
(Konstantin-Uhde-Str. 16, 1. Stock, Zi. 139), App. 2821

Vorstand: Prof. Dr. phil. Klaus-Jürgen Gutsche (geschäftsführender Leiter)

Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR'tin Reinhild Hollmann  
Ak. R. Horst Magiera

Nebenamtl. Lehrkräfte: Gert Bittner  
Eckhard Frenzel  
Herbert Heisler  
Hans-Peter Oppermann  
Hans-Georg Preen  
Rainer Schubert  
Erich Szczepanik  
Klaus Wichmann

---

**Institut für Biologie und Chemie und deren Didaktik**  
(Konstantin-Uhde-Straße 16, 1. Stock, Zi. 124), App. 2827

Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Herbert Keune  
Prof. Dr. rer. nat. habil. Gerhard Reichart  
Prof. Dr. rer. nat. Jürgen Tausch (geschäftsführender Leiter)

**Abteilung Didaktik der Biologie**

Leiter: Prof. Dr. rer. nat. habil. Gerhard Reichart, App. 3441  
Sprechst. Di. 12.00–13.00 Uhr  
Prof. Dr. rer. nat. Jürgen Tausch, App. 3426  
Sprechst. Mo. 10.00–11.00 Uhr

Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dr. phil. Gerd-Jürgen Müller  
Ak. OR. Dr. phil., Dipl.-Biol. Gerhard Trommer

**Abteilung Chemie und ihre Didaktik**

Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Herbert Keune, App. 3436  
Sprechst. Mo. 10.00–11.00 Uhr

Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dieter Frühauf

---



**Institut für Mathematik, Physik und Technik und  
deren Didaktik**

(Konstantin-Uhde-Str. 16, 2. Stock, Zi. 209), App. 3435

Vorstand:

Prof. Dr. rer. nat. Karl-Heinz Gronemeier  
Prof. Dr. rer. nat. Günter Müller-Schweinitz  
Prof. Dr.-Ing. Walter E. Theuerkauf  
(geschäftsführender Leiter)

**Abteilung Mathematik und ihre Didaktik**

Leiter:

Prof. Dr. rer. nat. Günter Müller-Schweinitz, App. 3462  
Sprechst. Do. 16.00–17.00 Uhr

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. OR. Hans Bergmann  
Ak. OR. Dr. phil., Dipl.-Math. Eberhard Dahlke  
Ak. OR. Horst Steibl

**Abteilung Physik und ihre Didaktik**

Leiter:

Prof. Dr. rer. nat. Karl-Heinz Gronemeier, App. 3438  
Sprechst. Mo. 9.00–10.00 Uhr

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. OR. Rolf Horstmeyer  
Ak. R. Klaus Janke  
Ak. R. Wolfgang Peisker

**Abteilung Allgemeine Techniklehre und ihre Didaktik**

Leiter:

Prof. Dr.-Ing. Walter E. Theuerkauf, App. 3429  
Sprechst. Di. 14.00–15.00 Uhr  
Weiterbildungslehrgang  
„Personalentwicklung im Betrieb“

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. R. Dipl.-Päd. Georg W. Behre  
Bernd Ebeling

---

## **Anerkannte Sonderforschungsbereiche**

### **Sonderforschungsbereich 179 – Wasser- und Stoffdynamik in Agrar-Ökosystemen –**

**Sprecher:** Prof. Dr. rer. nat. Heinrich Rohdenburg  
Institut für Geographie,  
Langer Kamp 19 c, Zi. 413, App. 5608

**Geschäftsführer:** Dr. rer. nat. Hans -Rudolf Bork

---

### **Sonderforschungsbereich 212 – Sicherheit im Luftverkehr –**

**Sprecher:** Prof. Dr.-Ing. Gunther Schänzer  
Institut für Flugführung  
Hans-Sommer-Straße 66, App. 3716/17

---

### **Sonderforschungsbereich 319 – Stoffgesetze für das inelastische Verhalten metallischer Werkstoffe – Entwicklung und technische Anwendung –**

**Sprecher:** Prof. Dr.-Ing. Elmar Steck  
Institut für Allgemeine Mechanik und Festigkeitslehre  
(Mechanik B), Gaußstraße 14, App.: 2701

**Geschäftsführer:** Prof. Dr.-Ing. Reinhold Ritter  
Institut für Technische Mechanik, Abt. Experimentelle Mechanik,  
Pockelsstraße 11, App.: 2412

---

## **Institute an der Technischen Universität**

### **Fraunhofer-Institut für Holzforschung**

#### **— Wilhelm-Klauditz-Institut —**

(Bienroder Weg 54 E) F 3909-0, Teletex 53 18185 wkibs

Direktor:

Prof. Dr.-Ing. habil. Gert Kossatz

Geschäftsführer:

Günter Kämmerer

#### **Fachbereiche**

##### **Automatisierungs- technik**

Obering. Lutz Mehlhorn  
Dipl.-Phys. Dieter Greubel  
Dipl.-Ing. Frank Hoyer  
Obering. Wolfgang Kratz  
Dipl.-Ing. Burkhard Plinke

##### **Verfahrenstechnik Holzwerkstoffe**

Dipl.-Holzw. Claus Harbs  
Dipl.-Holzw. Christian Boehme  
Dipl.-Ing. Paul Buchholzer  
Obering. Hans-Albrecht May

##### **Anorganisch gebundene Holzwerkstoffe:**

Prof. Dr.-Ing. habil. Gert Kossatz  
Dr. rer. nat. Karsten Lempfer  
Dipl.-Ing. Wolfgang Heine  
Dipl.-Holzw. Thomas Hilbert  
Dr.-Ing. Heinz Sattler  
Dipl.-Ing. Dietrich Weiß

##### **Chemische Technologie Umweltschutz:**

Dr. rer. nat. Rainer Marutzky  
Dr. rer. nat. Brigitte Dix  
Prof. Dr.-Ing. Edmone Roffael  
Dr. rer. nat. Eckhard Schriever

##### **Rohstoffe Vergütung:**

Dr. rer. nat. Peter Böttcher

---

### **Institut für Landwirtschaftliche Technologie und Zuckerindustrie**

(Langer Kamp 5), App. 8520, F 340928

Direktor:

Prof. Dr. rer. nat. Erich Reinefeld

Freier Mitarbeiter:

Prof. Dr. rer. nat. Dietrich Schliephake

#### **Bereich Chemie**

Leiter:

Priv.-Doz. Dr. rer. nat. Klaus Buchholz

Leitung:

Abteilung für Analytische und Physikalische Chemie  
Dr. rer. nat. Klaus Thielecke  
Dr. rer. nat. Hana Valenta

Leitung:	Abteilung für Organische Chemie und Biochemie
Wiss. Mitarbeiter:	Dr. rer. nat. Klaus-Michael Bliesener Dr. rer. nat. Dierk Miehe
Leitung:	Abteilung für Mikrobiologie und Abwassertechnologie Dr. rer. nat. Albert Pellegrini
Leitung:	Abteilung für Biotechnologie
Wiss. Mitarbeiter:	vom Bereichsleiter wahrgenommen Dr. rer. nat. Christoph Buttersack Dr. rer. nat. Eberhard Stoppok
Leiter:	<b>Bereich Energie- und Verfahrenstechnik</b> Dr.-Ing. Klaus E. Austmeyer
Leitung:	Abteilung für Prozeßtechnik
Wiss. Mitarbeiter:	vom Bereichsleiter wahrgenommen Dipl.-Ing. Bernhard Ekelhof Dipl.-Ing. Thomas Frankenfeld Dipl.-Ing. Helmut Röver
Beratungsingenieure:	Dipl.-Ing. Thomas Pollex Dipl.-Ing. Gunter Sittel
Leitung:	Abteilung für Energietechnik
Wiss. Mitarbeiter:	N.N. Dipl.-Ing. Uwe Bunert Dipl.-Ing. Martin Bruhns

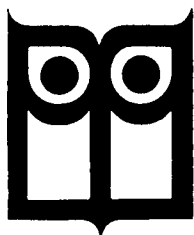
---

**Amtliche Materialprüfanstalt für das Bauwesen**

(Beethovenstraße 52), App. 54 31

Direktoren:	Prof. Dr.-Ing., Dr.-Ing. E. h. Karl Kordina (54 11) Prof. Dr.-Ing. Ferdinand S. Rostásy (54 21)
Betriebsleitung:	Reg.-Dir. Dr.-Ing. Claus Meyer-Ottens
Abteilungen:	
Mechan. Technologie	ORR. Dr.-Ing. Wilfried Bödecker Dr.-Ing. Ernst-Holger Ranisch Dipl.-Ing. Falk Herschelmann
Physik der Baustoffe	ORR Dr.-Ing. Jürgen Neisecke
Chemie und Holzschutz	ORR Dr.-Ing. Axel Lämmke
Schall- und Wärmeschutz	ORR Dipl.-Phys. Herbert Schulze
Physik der Baukonstruktionen, Schwingungsfragen	
Meßtechnik	Akadem. Direktor Dr.-Ing. Joachim Steinert Dipl.-Ing. Gerhard Heydemann
Brandverhalten von Baustoffen und von Bauteilen	Reg.-Dir. Dr.-Ing. Claus Meyer-Ottens Dipl.-Ing. Lore Krampf ORR Dr.-Ing. Jürgen Wesche Dr.-Ing. Reinhold Dobbernack
Kunststoffe und Baustoffstruktur:	Prof. Dr.-Ing. Klaus-Peter Großkurth (Hopfengarten 20)
Buchhaltung:	Alfred Kretschmer

---



**A. GRAFF**

**Buchhandlung**

**Braunschweig  
Neue Straße 23**

**Telefon \* 4 9271**

**Filiale Schleinitzstr. 1, direkt an der TU**

*Schreibbüro-Composer-Satz*

*Ursula Ewert*

Humboldtstr. 21, 3300 Braunschweig  
Telefon 0531/33 96 99

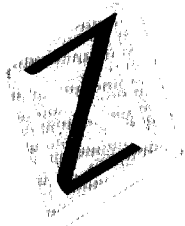
**TEXTVERARBEITUNG:**

Geschäftsbriefe – Dissertationen – Diplom- und Hausarbeiten  
auf Schreibsystemen mit Typenraddrucker, PC's mit Laser-  
drucker. – Druckreife Qualität!

**COMPOSERSATZ:**

Wir fertigen für Sie hochwertigen Satz in den Schriften:  
Univers, Press Roman, Journal, Thema, BA. – Tabellen- und  
Formelsatz.

**Zeichenarbeiten + Umbruch** selbstverständlich!



Philosophie  
Theologie

Jura  
Kunst

Buchhandlung

**Neumeyer**

**Inhaber: M. Zieger**

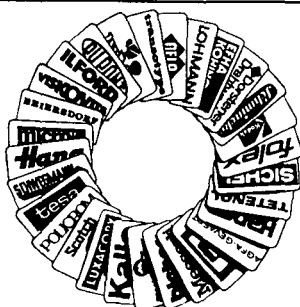
Bohlweg 26, Telefon 4 42 65



Auszug aus unserem Lieferprogramm

- Schilder Firmen und Werbeschilder, Türschilder u. Hausnummern, Industrie- und Verkehrsschilder, Warn- und Hinweisschilder
  - Orientierungssysteme für den Innen- u. Außenbereich, vom Übersichtstabelleau bis zum Türschild
  - Beschriftungen – Lichtwerbung z.B. für Schaufenster u. Fahrzeuge, Fassaden usw. Buchstaben, selbstklebend und plastisch, in verschiedenen Farben und Größen
  - Gravuren für jeden geschäftlichen und privaten Bedarf
  - Stempel auch als Selbstfärber, Datum-, Zeiterfassungs- oder Industriebeschriftungsstempel
  - Vereinsbedarf Medaillen, Urkunden, Abzeichen, Pokale ...
- Wechselnde Ausstellung neuester Messe-Modelle  
Gravuren im Schnell-Service

Stempel, Schilder, Gravuren **Düwel**  
Tel. (0531) 18001, Steinweg 35, 3000 Braunschweig

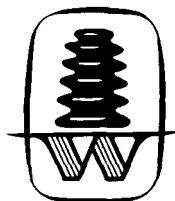


Seit über 10 Jahren  
ein zuverlässiger Partner

Graphisches Fachgeschäft

**H.P. STOHL**

Nußbergstraße 8 · Telefon 7 30 41



Seit 1805

Café \* Conditorei

Feines Bestellgeschäft

CONDITOREI und CAFÉ

*Wagner*

Braunschweig

Hagenmarkt Ecke Bohlweg

Ruf 443 15



# ARBEITSAMT BRAUNSCHWEIG BERUFSBERATUNG

Wünschen Sie ein **Gespräch** mit uns ?

Wir sind zu erreichen:

Frankfurter Str. 226  
3300 Braunschweig  
Telefon-Nr. 0531/807431

..... für **Studierende** ebenfalls:

Fallersleber-Tor-Wall 10  
(Gebäude der Zentralen Studienberatung)  
**Beratungsraum Untergeschoß**  
Telefon-Nr. 0531/ 155 08  
Öffnungszeiten: Dienstag 9<sup>00</sup>-12<sup>00</sup> Uhr  
Donnerstag 9<sup>00</sup>-12<sup>00</sup> Uhr

Wünschen Sie eine

**telefonische Auskunft ?**  
0531/807 297

Montag-Donnerstag 14<sup>00</sup>-15<sup>30</sup> Uhr

## Verzeichnis der Lehrveranstaltungen

Die Lehrveranstaltungen sind nach Fachrichtungen bzw. Fachgebieten geordnet.

Soweit es möglich war, sind Zeit und Ort der Lehrveranstaltungen mit aufgenommen worden. Fehlende Angaben und nach dem **30. 01. 1987** vorgenommene Änderungen sind den Stundenplänen der Fachbereiche bzw. den Anschlägen der Institute/Zentralen Einrichtungen zu entnehmen.

Fachrichtung/Fachgebiet	Seite
Studium Integrale .....	190
Sportprogramm .....	199
Informationsprogramm des Rechenzentrums .....	200
Lehrveranstaltungen am Sprachlabor .....	201
Zentralstelle für Weiterbildung	
Weiterbildungsstudiengang „Personalentwicklung im Betrieb“ .....	204
1.1. Mathematik .....	208
1.2. Informatik .....	216
1.3. Wirtschaftswissenschaften .....	228
2.1. Physik .....	234
2.2. Geologie .....	245
2.3. Mineralogie .....	247
2.4. Geographie .....	249
3.1. Chemie .....	256
3.2. Lebensmittelchemie .....	268
3.3. Pharmazie .....	270
3.4. Biologie .....	278
3.5. Psychologie, FB 3 .....	289
3.6. Sportwissenschaft .....	294
4.1. Architektur .....	295
0.5. Bauingenieurwesen, Studium vor dem Vorexamen .....	305
5.1. Bauingenieurwesen .....	310
5.2. Vermessungswesen .....	332
0.6. Maschinenbau, Studium vor dem Vorexamen .....	336
6.0. Fahrzeugtechnik .....	338
6.1. Feinwerk, Meß- und Regelungstechnik .....	340
6.2. Luft- und Raumfahrttechnik .....	343
6.3. Maschinenelemente und Fördertechnik .....	349
6.4. Konstruktionstechnik .....	351
6.5. Mechanik .....	353
6.6. Schlepper, Erdbau- und Landmaschinen .....	358
6.7. Strömungs- und Verbrennungskraftmaschinen .....	359
6.8. Energie- und Verfahrenstechnik .....	362
6.9. Werkstoffe und Fertigung .....	367
0.7. Elektrotechnik, Studium vor dem Vorexamen .....	371
7.1. Grundlagen der Elektrotechnik .....	374
7.2. Energietechnik .....	380
7.3. Nachrichtentechnik .....	386
8.1. Philosophie, FB 8 .....	392
8.2. Pädagogik, FB 8 .....	393
8.3. Germanistik .....	394
8.4. Anglistik .....	398
8.5. Romanische Sprachen und Latein .....	402
8.6. Kunstgeschichte .....	406
8.7. Geschichte .....	407
8.8. Politikwissenschaft und Soziologie .....	409
8.9. Fremdsprachenprogramm der Zentralen Einrichtung Sprachlabor .....	413



<b>Fachrichtung/Fachgebiet</b>	<b>Seite</b>
90.1. Allgemeine Pädagogik, FB 9 .....	420
90.2. Schulpädagogik .....	421
90.3. Pädagogik unter bes. Berücksichtigung der Realschule .....	423
90.4. Sozialarbeitswissenschaft .....	424
90.5. Psychologie, FB 9 .....	425
90.6. Soziologie .....	427
90.7. Philosophie, FB 9 .....	429
90.8. Politische Wissenschaft .....	430
91.0. Bildende Kunst – Visuelle Kommunikation .....	431
91.1. Didaktik der Biologie .....	431
91.2. Chemie und ihre Didaktik .....	433
91.3. Deutsche Sprache und Literatur und ihre Didaktik .....	434
91.4. Englische Sprache und ihre Didaktik .....	436
91.5. Französische Sprache und ihre Didaktik .....	438
91.6. Geographie und ihre Didaktik .....	439
91.7. Geschichte und ihre Didaktik .....	440
91.8. Sportpädagogik .....	440
91.9. Mathematik und ihre Didaktik .....	441
92.0. Musik und ihre Didaktik .....	443
92.1. Physik und ihre Didaktik .....	444
92.2. Sozialkunde/Politische Bildung .....	446
92.3. Ev. Theologie und Methodik des ev. Religionsunterrichts .....	448
92.4. Katholische Theologie .....	449
92.5. Allgem. Techniklehre und ihre Didaktik .....	449
92.6. Weiterbildungsstudiengang „Personalentwicklung im Betrieb“ .....	450

# **Bindearbeiten**

## **1A-Kopien, sortiert u. gebunden**

Beyrich-Reprografie Bültenweg 73 T. 34 09 04



**BEYRICH**

Fotokopien  
Lichtpausen  
Offsetdruck  
Großfotos  
Mikrofilm  
Bürobedarf

## STUDIUM INTEGRALE

### im Sommersemester 1987

Das **STUDIUM INTEGRALE**, das an der Technischen Universität Braunschweig im Wintersemester 1985/86 eingeführt worden ist, läßt sich von der Notwendigkeit leiten, die Integration wichtiger Fragestellungen und Forschungsergebnisse wissenschaftlicher Disziplinen zu fördern.

Gerade das Fächerspektrum einer Technischen Universität ist besonders geeignet, Probleme mit Aktualitätsbezug aus den Perspektiven sehr unterschiedlicher Disziplinen wahrzunehmen, darzulegen und zu erörtern. In der Verknüpfung spezifischer Fragehaltungen kann das Zusammenwirken von Natur- und Ingenieurwissenschaften, Geistes- und Sozialwissenschaften nicht nur intensiviert, sondern auch eine Ausweitung der Erkenntnishorizonte bewirkt werden.

Das **STUDIUM INTEGRALE** besteht aus einem Angebot in drei verschiedenen Veranstaltungstypen:

#### I. Ringvorlesungen

Unter Beteiligung von Wissenschaftlern verschiedener Fachbereiche der Technischen Universität Braunschweig sowie auswärtiger Referenten sollen Ringvorlesungen einerseits innerhalb der Universität Gelegenheit bieten, einen Themenkomplex im Facettenreichtum unterschiedlicher Erkenntnisinteressen zu „beleuchten“, und damit zugleich Einblicke in andere an der Technischen Universität vertretene Disziplinen zu gewinnen. Andererseits sollen sie universitäre Forschung und Lehre gegenüber der Öffentlichkeit von Stadt und Region Braunschweig präsentieren. Die Vorträge der Ringvorlesungen sind öffentlich.

II. Fachübergreifende Lehrveranstaltungen in der Form **problemorientierter Kooperationsveranstaltungen**, in denen Dozenten verschiedener Fachbereiche bzw. Fächer gemeinsam interessierende Themen aus unterschiedlichen Perspektiven behandeln.

III. **Weitere Lehrveranstaltungen**, die ihrer Thematik nach auch für Studenten anderer Fachbereiche bzw. Fächer relevant sind und zu fachübergreifenden Fragestellungen Beiträge leisten, orientieren sich insoweit an den Zielsetzungen des **STUDIUM INTEGRALE**. Diese Lehrveranstaltungen sind im Folgenden unter III aufgeführt, außerdem im Vorlesungsverzeichnis durch einen ausgefüllten Kreis (●) markiert.\*

Zu Veranstaltungen der Typen II und III sind neben Mitgliedern und Angehörigen der Universität weitere besonders interessierte Teilnehmer willkommen. Nichtmitglieder der Technischen Universität Braunschweig werden als Gasthörer eingeschrieben. Über die hierzu notwendigen Voraussetzungen informiert das Immatrikulationsamt (Telefon 0531/391-4313).

---

\*) Lehrveranstaltungen (außerhalb des **STUDIUM INTEGRALE**), die für Hörer aller Fachbereiche bestimmt sind, sind im Vorlesungsverzeichnis mit einem \*) versehen. Darüber hinaus sind das Fremdsprachenprogramm der Zentralen Einrichtung Sprachlabor, Veranstaltungen der Zentralen Einrichtung Allgemeiner Hochschulsport sowie Lehrveranstaltungen der Fachgebiete Philosophie (Fachbereiche 8 und 9) für Teilnehmer aus allen Fachbereichen offen.

## Sommersemester 1987

Die Lehrveranstaltungen beginnen am 6. April 1987 und enden am 4. Juli 1987. In der Exkursions- und Übungswoche vom 9. bis 13. Juni 1987 werden Vorlesungen und Seminare nicht gehalten.

Im Rahmen des **STUDIUM INTEGRALE** werden im Sommersemester 1987 angeboten:

### I. Ringvorlesung

Zu öffentlichen Vorträgen einer Ringvorlesung wird erst zum Wintersemester 1987/88 wieder eingeladen.

Veranstaltungen des Außeninstituts der Technischen Universität Braunschweig (Geysstraße 7, Tel. 391-3188) werden durch Anschläge gesondert bekanntgegeben.

### II. Problemorientierte Kooperationsveranstaltungen

- (1) **Arbeitskreis zur Naturwissenschafts- und Technikgeschichte** (21539/33490) Hickel, E.; Kertz, W.

montags 18.00–20.00 Uhr R 5211 Beethovenstraße 55  
(einmal monatlich; Beginn: 27. April 1987)

Interdisziplinäre Diskussion von naturwissenschafts- und technikgeschichtlichen Forschungsprojekten, die zur Zeit im Raum Braunschweig–Hannover durchgeführt werden. Ingenieure, Naturwissenschaftler, Mediziner, Geistes- und Sozialwissenschaftler und Philosophen mit historischem Interesse bzw. entsprechender Ausbildung stellen unter einem ausgewählten Rahmenthema eigene Forschungsarbeiten zur Diskussion.

- (2) **Historische Wissenschafts- und Technikforschung** (33491) Hickel, E., und auswärtige Referenten

dienstags 18.00–20.00 Uhr S 1 Pockelsstraße 4 (Trakt Schleinitzstraße)  
(zweimal monatlich; Beginn: 14. April 1987)

Die Naturwissenschafts- und Technikgeschichte ist unentbehrlicher Bestandteil der Wissenschaftsforschung („Science of Science“), die sich mit den Regeln und Gesetzmäßigkeiten im Ablauf der Naturwissenschafts- und Technikentwicklung befaßt. Die Wechselwirkung zwischen innerwissenschaftlichen und äußeren gesellschaftlichen Faktoren, die den Gang der technischen Entwicklung und der naturwissenschaftlichen Erkenntnis bestimmen, muß nicht nur philosophisch und soziologisch, sondern am historischen Fallbeispiel untersucht werden.

Neuere Ansätze zu dieser historischen Wissenschaftsforschung sollen im Sommersemester 1987 und im Wintersemester 1987/88 durch auswärtige Fachgelehrte vorgestellt werden.

- (3) **Das Leib-Seele- als Seele-Gehirn-Problem (Kolloquium)** (90703) Pohl, R.; Schömann, M.; Simon-Schaefer, R.; Waloszek, G.;  
Welding, S. O.; Wender, K. F.; Zimmerli, W. Ch.

donnerstags 17.30–19.00 Uhr N 24 Konstantin-Uhde-Straße 16

Das traditionelle philosophische Leib-Seele-Problem, das unser neuzeitliches Denken seit Descartes begleitet hat, ist durch drei Entwicklungen in eine neue Phase eingetreten: Zum einen hat die neurophysiologische Forschung einen Stand erreicht, der eine Neuformulierung des Problems ermöglicht; zum anderen liegen in der funktionalistischen und kognitivistischen Psychologie neue Theorieangebote vor; und schließlich erlaubt der Einsatz von Rechnern die materielle Simulation psychischer Prozesse. Mit der auf diese Weise veränderten Ausgangssituation und den sich daraus ergebenden Fragen beschäftigt sich das Kolloquium in disziplinübergreifender Weise.

**(4) Volkszählung –  
Inventur des Staates im Dienste seiner Bürger?**

Schwarze, J., und Referenten

donnerstags (30. April, 7. Mai, 14. Mai, 21. Mai 1987)

18.30–20.00 Uhr S 4 Pockelsstraße 4 (Trakt Schleinitzstraße)

30. April

- Volkszählung aus statistischer Sicht – Eine Einführung  
(Prof. Dr. J. Schwarze)
- Die Durchführung der Volkszählung 1987  
(Lt. Reg.-Dir. P. Würzberger, Statistisches Bundesamt, Wiesbaden)
- Organisation und Durchführung der Volkszählung in Braunschweig  
(Dipl.-Geogr. U. Kegel, Amt für Statistik und Stadtforschung der Stadt Braunschweig)

7. Mai

- Verwendung der Volkszählungsdaten für Regionalplanung  
(Prof. Dr. W. Meibeyer)
- Datenbedarf und Datenschutz – Probleme der Stadt- und Verkehrsplanung  
(Prof. Dr. M. Wermuth)

14. Mai

- Volkszählung aus politikwissenschaftlicher Sicht  
(Prof. Dr. J. Seifert, Institut für Politikwissenschaft der Universität Hannover)
- Rechtsgrundlagen und Grenzen des Zählens und Gezähltwerdens  
(Prof. Dr. E. Koch)

21. Mai

- Diskussionsveranstaltung zum Thema Volkszählung  
Podiumsteilnehmer: Referenten u. a. (Leitung: Prof. Dr. J. Schwarze)

**III. Weitere Lehrveranstaltungen des STUDIUM INTEGRALE**  
(Wochenstunden-Verteilungsplan)

**montags**

9.45–11.15 Uhr S 6 Pockelsstraße 4 (Trakt Schleinitzstraße) Herrenberger, J.

41487 Baukonstruktion in der Denkmalpflege

Darstellung historischer Konstruktionen des Roh- und Ausbaues. Konstruktive Maßnahmen zur Erhaltung, Sanierung und Modernisierung. Naturstein- und Backsteinbau, Holzfachwerk, Holzbalkendecken, Holzdächer, Holztreppe, Fenster, Türen, Tore, Außenanlagen.

Für Architekten, Bauingenieure, Bau- und Kunstgeschichtler, Ingenieure für technischen Ausbau.

15.45–18.15 Uhr LK 10 Hans-Sommer-Straße 66

Aly, F.-W.

(14tägig)

71417 Elektromedizin II: Medizinische Grundlagen und Anwendungsgebiete

Therapie mit elektromagnetischen Wellen. Die Physiologie der Nervenleitung. Röntgen- und Isotopendiagnostik, Strahlentherapie, Strahlenschutz. Elektrische Unfälle, Notfallbehandlung, Computertomographie, Sonographie.

**dienstags**

**7.45–8.45 Uhr**

**Auditorium Maximum**

Stiege, G.

12458 Vorlesung

12459 Übung

Einführung in die Informatik und das Programmieren

Vorlesung: Es wird ein Einblick in Teilgebiete der Informatik gegeben: Hardware, Grundsoftware, Anwendungen, Algorithmusbegriff, gesellschaftliche Bedeutung der Informatik. Die Vorlesung ist nicht zum Mitschreiben gedacht.

Übung: Der Übungsbetrieb ist völlig unabhängig von der Vorlesung. Es handelt sich um einen pragmatischen Programmierkurs, der in die Grundlagen der Programmierung einführt. Es können die Programmiersprachen PASCAL oder FORTRAN gewählt werden. In betreuten Übungen an Arbeitsplatzrechnern wird der Stoff anhand schriftlicher Unterlagen weitgehend selbständig erarbeitet.

Zur Übung siehe auch den Aushang im Institut für Betriebssysteme und Rechnerverbund.

**9.40–10.25 Uhr**

**P 3 Pockelsstraße 4 (Trakt Pockelsstraße)**

Henne, H.

*(s. auch mittwochs 9.40–10.25 Uhr)*

83401 Fach- und Gruppensprachen

Fachsprachen benennen die Welt neu; Gruppensprachen benennen sie um.

Fachsprachen drängen auf Präzision, sind zum Teil normiert und terminologisiert; Gruppensprachen drängen auf Identifikation und Gruppenzusammenhang, sind semantisch variabel und vage.

Die auf die deutsche Standardsprache bezogenen Fach- und Gruppensprachen sollen am Beispiel und in ihrer historischen Entwicklung dargestellt und sprachpolitisch und -historisch gewichtet werden.

**11.30–13.00 Uhr**

**A 203 Konstantin-Uhde-Straße 16**

Theuerkauf, W. E.

92501 Einführung in technische Systeme für Geistes- und Sozialwissenschaften

Die Veranstaltung soll insbesondere Studierenden nichttechnischer Fachrichtungen einen Einblick in die wesentlichen Strukturen und Prinzipien technischer Systeme geben. An prägnanten Beispielen für technische Entwicklung, wie der „Fabrik der Zukunft“ und der „energiewandelnden Systeme“, werden diese näher erläutert, so daß damit eine Grundlage gegeben ist, technische Systeme und soziotechnische Gesichtspunkte mehrperspektivisch zu beurteilen.

**17.35–18.20 Uhr**

**H 1 Pockelsstraße 4 (Hochhaus)**

Boeder, H.

*(s. auch freitags 17.35–18.20 Uhr)*

81401 Die Unterscheidung der Vernunft IV (Letzte Epoche)

Philosophie ist Vernunftwissenschaft gewesen. Dies allerdings in epochal unterschiedlicher Bedeutung. Die Aufhellung des Besinnungsgefüges der Moderne hat in ihr drei Ebenen verdeutlicht – bezogen auf die Wissenschaften, ihren Lebensboden und auf das produktive Menschenwesen. Diese thematische Dreifalt drängt auf eine Unterscheidung der Vernunft selbst. Nicht wie sie als dem Menschen eigentümliches Vermögen verstanden wird, sondern wie sie sich in bestimmten Werken bezeugt hat.

**18.30–20.00 Uhr**

**H 3 Pockelsstraße 4 (Hochhaus)**

Louis, H. W.

12441 Datenschutzrecht II

Die Vorlesung baut auf der Veranstaltung des Wintersemesters auf und legt die Problematik des Persönlichkeitsrechts anhand des Datenschutzes dar. In dieser Veranstaltung wird vor allem der privatwirtschaftliche Bereich erörtert.

**mittwochs**

**8.00–9.30 Uhr** H 1 Pockelsstraße 4 (Hochhaus) Kirchner, J.-H.  
(Vorlesung) und

**9.45–11.15 Uhr** (Übungen)

13418 Ergonomie

Benutzungsgerechte Gestaltung technischer Erzeugnisse: Mensch-Maschine-Systeme; Stellteile; Anzeigen; Geräte; Arbeitsplatz; Umgebungseinflüsse; Arbeitssicherheit.

Die Technik ist für den Menschen da, deshalb muß man über die Beziehungen Bescheid wissen.

**9.40–10.25 Uhr** M 3 Pockelsstraße 4 (Mühlenpfordthaus) Henne, H.  
(s. dienstags 9.40–10.25 Uhr)

83401 Fach- und Gruppensprachen

**9.45–11.15 Uhr** P 8 Pockelsstraße 4 (Trakt Pockelsstraße) Lompe, K.

88401 Staat, Wirtschaft, Technik

Neuere wirtschafts- und technologiepolitische Konzeptionen stehen im Vordergrund der Veranstaltung. Dabei wird auch nach den theoretischen Ansätzen gefragt, die den jeweiligen Politikmustern zugrundeliegen. Im zweiten Teil der Veranstaltung geht es um die Klärung der grundsätzlichen Voraussetzungen, Möglichkeiten und Folgen bestimmter Formen des technischen Fortschritts und die Probleme der Abschätzung und Bewertung von Technikfolgen. Dabei wird auch gefragt, welche Rolle Markt, Staat, Wissenschaft und Öffentlichkeit bei der Selektion technischer Entwicklungslinien spielen können.

**11.00–12.00 Uhr** A 210 Konstantin-Uhde-Straße 16 Reichart, G.

91101 Biologie und Technik

An Beispielen aus verschiedenen Gebieten (Biokybernetik, Evolutionstechnik, Biotechnologie, Computertechnik u.a.) sollen die zunehmend sichtbar werdenden Querverbindungen und Verflechtungen zwischen Biologie und Technik dargestellt und sowohl erkenntnistheoretische Konsequenzen als auch einige zukunftsorientierte Anwendungsmöglichkeiten diskutiert werden.

**12.00–13.00 Uhr** Hörsaal Botanisches Institut Fellenberg, G.  
(s. auch donnerstags 12.00–13.00 Uhr)

34410 Einführung in ökologische Probleme der Umweltbelastung

Die Auswirkungen wichtiger Belastungsfaktoren auf Ökosysteme werden dargestellt. Im Mittelpunkt der Betrachtungen stehen die Bevölkerungsentwicklung des Menschen, Raumbedarf und Raumnutzung, konventionelle und biologische Landwirtschaft, zentrale und dezentrale Trinkwassergewinnung, Bergbau und Landschaft, Energiegewinnung und Waldsterben, Menschen und Klima.

**15.00–16.30 Uhr** M 8 Pockelsstraße 4 (Mühlenpfordthaus) Rora, D.

83431 Gestaltendes Lesen von Texten

Es geht um eine intensive interpretatorische Auseinandersetzung mit ästhetischen Texten unterschiedlicher Art und um den Erwerb der für die sprecherische Gestaltung nötigen Ausdrucksmittel. Ziel ist dabei auch eine Erweiterung der inneren Erlebnisfähigkeit beim stummen Lesen.

**17.00–18.00 Uhr** Universitätsbibliothek Daum, J.

83436 Die ehemalige Bibliothek „Collegium Carolinum“:  
ein beachtenswerter Bücherbestand vom 15. bis 18. Jahrhundert

Vorstellung des wissenschaftsgeschichtlich wertvollen Buchbestandes der alten Kollegiumsbibliothek, aus der die heutige Universitätsbibliothek hervorgegangen ist. Vorträge und Demonstration alter Kräuterbücher, Reiseliteratur, technischer und naturwissenschaftlicher Werke vom 15. bis zum 18. Jahrhundert.

# **donnerstags**

**9.45–11.15 Uhr** Hs A Konstantin-Uhde-Straße 16 Forndran, E.

**90801** Abschreckung und alternative Konzepte der Friedenssicherung

Im Laufe der letzten 30 Jahre sind in der politischen Praxis und in der Wissenschaft verschiedene Konzepte der Friedenssicherung entwickelt worden. Diese sollen unter dem Aspekt der Stabilität beurteilt werden. Stabilität ist in diesem Zusammenhang auch von technischen Merkmalen von Waffensystemen und Entscheidungswegen abhängig. Das Thema betrifft daher über die Politische Wissenschaft hinaus die gesamte Breite wissenschaftlicher Diskussion.

**11.30–13.00 Uhr** Institut für Wärme- und Brennstofftechnik, Leithner, R.

Zeichensaal Franz-Liszt-Straße 35

**68421** Umweltschutz und Wärmetechnik

- Einleitung in das Thema
- Reinhaltung der Luft, Schadstoffentstehung und Emissionsminderungsmaßnahmen
- Gewässerschutz
- Abwärmelastung der Luft und der Gewässer und ihre Verminderung
- Abfallentstehung und ihre Beseitigung
- Lärmentstehung und Lärminderung

**12.00–13.00 Uhr** Hörsaal Botanisches Institut Fellenberg, G.  
(s. *mittwochs* 12.00–13.00 Uhr)

**34410** Einführung in ökologische Probleme der Umweltbelastung

**16.00–18.00 Uhr** Ph 2 Mendelssohnstraße 2 Hickel, E.

**33482** Einführung in die Geschichte der Naturwissenschaften:

Das Zeitalter der „Naturwissenschaftlichen Revolution“ im 17. Jahrhundert

Die Vorlesung gibt in vier Semestern einen Überblick über die Entwicklung der abendländischen Naturwissenschaft und ihrer Disziplinen. Die Bedingungen und Einflußfaktoren gesellschaftlicher, wirtschaftlicher und philosophischer Art, das Erkenntnisinteresse verschiedener Zeiten und Bevölkerungsschichten und die Rückwirkung dieser Naturwissenschaft auf die geschichtliche Entwicklung stehen im Mittelpunkt.

# **freitags**

**9.45–11.15 Uhr** R 312 Wendenring 1 Fritzsche, K. P.

**90803** Antisemitismus (Innenpolitik)

1. Historischer Überblick über die unterschiedlichen Antisemitismen bis zum Holocaust
2. Sozialwissenschaftlicher Überblick über die wichtigsten Erklärungsansätze
3. Empirische Analysen über Antisemitismus nach dem Holocaust in der Bundesrepublik Deutschland
4. Kontinuität und Wandel der Funktionen des heutigen Antisemitismus
5. Das Verhältnis von Antizionismus und Antisemitismus

**17.35–18.20 Uhr** H 1 Pockelsstraße 4 (Hochhaus) Boeder, H.  
(s. *dienstags* 17.35–18.20 Uhr)

**81401** Die Unterscheidung der Vernunft IV (Letzte Epoche)

**Nur an bestimmten Tagen:**

**14.00–16.30 Uhr**      **M 2** Pockelsstraße 4 (Mühlenfordthaus)      Bartsch, E.  
(nur **4. April 1987**)

**51 650** Allgemeine Rechtsfragen

Rechtsfähigkeit; Geschäftsfähigkeit; Rechtsvertretung; Schadenersatzrecht, insbesondere Gefährdungshaftung und Haftung aus unerlaubter Handlung.

**14.00–16.30 Uhr**      **M 2** Pockelsstraße 4 (Mühlenfordthaus)      Gönner, D.  
(nur **27. April 1987**)

**51 651** Arbeitsschutz in der Bundesrepublik Deutschland

- Geschichtliche Entwicklung und Organisation des Arbeitsschutzes in der Bundesrepublik Deutschland
- Aufgaben und Umfang der gesetzlichen Unfallversicherung

**18.30–20.00 Uhr**      **P 2** Pockelsstraße 4 (Trakt Pockelsstraße)      v. Gerkan, M.  
(am 1. Juni 1987: 16.00–19.00 Uhr)  
(am 18. Mai und 1. Juni 1987:

**S 4** Pockelsstraße 4 (Trakt Schleinitzstraße))

**(12., 18., 19. Mai, 1. Juni 1987)**

**41 404** Bauen im historischen Kontext: ein Dialog mit der Architekturgeschichte

Die Thematik der angekündigten Vorlesungsreihe bleibt nicht auf die Architektur beschränkt, sondern ist im Rahmen der gesellschaftlichen Auseinandersetzung mit der gebauten Umwelt zu sehen.

**Kopien ab  
0,09**

Ecke Pockelsstr./  
Katharinenstr.



**Copier Center**



# Lehrveranstaltungen für Hörer aller Fachbereiche\*)

(außerhalb des STUDIUM INTEGRALE)

Bachmann, S.	Soziologisches Fragen und Begreifen: Alltagserfahrungen mit „Gesellschaft“ (Einführung in Schlüsselbegriffe der Soziologie) Do und Fr 10.30–11.15 Uhr Hs B (Konstantin-Uhde-Str. 16)	(90601)
Boeder, H.	Kant, Kritik der Urteilskraft (II. Hauptteil) Do 19.15–20.45 Uhr H 1 (Pockelsstraße 4, Hochhaus)	(81403)
Castritius, H.	Gesellschaft und Herrschaft in der archaischen Zeit Griechenlands Mi und Do 8.45–9.30 Uhr S 1 (Pockelsstraße 4, Trakt Schleinitzstraße)	(87401)
Ehlers, J.	Geschichte Frankreichs im Mittelalter Mi 13.15–14.45 Uhr S 6 (Pockelsstraße 4, Trakt Schleinitzstraße)	(87402)
Fellenberg, G.	Heimische Giftpflanzen Mo 12.00–13.00 Uhr Hörsaal Botanisches Institut	(34408)
Hickel, E.; Jansen, S.	Quellenseminar zur Geschichte von Frauen in der Naturforschung Mi 18.30–20.00 Uhr Ph 3 (Mendelssohnstraße 1)	(33489)
Koch, E.	Bürgerliches Recht II Mi 16.45–18.15 Uhr S 4 (Pockelsstraße 4, Trakt Schleinitzstraße)	(13440)
Liess, R.	Vor- und frühromanische Baukunst in Spanien Fr 15.00–16.30 Uhr S 6 (Pockelsstraße 4, Trakt Schleinitzstraße)	(86401)
Ostertag, R.	Theorie des Entwerfens Mo 11.30–13.00 Uhr P 3 (Pockelsstraße 4, Trakt Pockelsstraße)	(41413)
Ostertag, R.	Entwicklung der modernen Architektur Di 16.45–18.15 Uhr S 3 (Pockelsstraße 4, Trakt Schleinitzstraße)	(41417)
Schildt, G.	Rußland im Zeitalter der Revolution Di und Mi 15.00–15.45 Uhr H 1 (Pockelsstraße 4, Hochhaus)	(87407)
Schillemeit, J.	Epochen der deutschen Lyrik Do 9.45–11.15 Uhr S 6 (Pockelsstraße 4, Trakt Schleinitzstraße)	(83402)
Simon-Schaefer, R.; Welding, S. O.; Zimmerli, W. Ch.	Grundprobleme und Grundpositionen der neueren Wissenschaftstheorie (Kolloquium) Mi 16.45–18.15 Uhr A 202 (Konstantin-Uhde-Straße 16)	(90706)

\*) Außerdem sind das Fremdsprachenlehrprogramm der Zentralen Einrichtung Sprachlabor (unter den LVA-Nrn. 89...), die Veranstaltungen der Zentralen Einrichtung Allgemeiner Hochschulsport (unter den LVA-Nrn. 36...), Universitätschor, Collegium musicum (unter den LVA-Nrn. 902...) sowie weitere Veranstaltungen der Fachgebiete Philosophie (unter den LVA-Nrn. 81... und 907...) für Hörer aller Fachbereiche offen.

Trommer, G.	Natur verstehen – Zur Geschichte pädagogischer Anleitung des Umgangs mit Natur Mi 16.00–17.00 Uhr      A 210 (Konstantin-Uhde-Straße 16)	(91 102)
Vogel, U.	Zur Geschichte der Soziologie Fr 10.00–12.00 Uhr      SP 212 (Wendenring 1)	(88 404)
Welding, S. O.	Einführung in die Philosophie (Proseminar 2) Do 9.45–11.15 Uhr      A 210 (Konstantin-Uhde-Straße 16)	(90 709)
Welding, S. O.	Theorie und Praxis der Verantwortung (Hauptseminar) Do 8.00–9.30 Uhr      A 202 (Konstantin-Uhde-Straße 16)	(90 710)
Wender, I.	Die Rolle des Vaters in der Entwicklung des Kindes Do 18.15–20.00 Uhr      B 29 (Bültenweg 74/75)	(90 516)
Ziebura, G.	Einführung in Grundfragen der Politikwissenschaft Di 11.30–13.00 Uhr      M 1 (Mühlenpfordtstraße 22–23)	(88 403)
Zimmerli, W. Ch.	Geschichte der Philosophie im Überblick II: Neuzeit und Gegenwart Do 11.30–13.00 Uhr      Hs A (Konstantin-Uhde-Straße 16)	(90 701)
Zimmerli, W. Ch.	Einführung in die Philosophie (Proseminar 1) Do 9.45–11.15 Uhr      A 202 (Konstantin-Uhde-Straße 16)	(90 702)

## Sportprogramm

### Zentrale Einrichtung Allgemeiner Hochschulsport

Die Zentrale Einrichtung Allgemeiner Hochschulsport bietet in ihrem Sportprogramm allen Universitätsangehörigen ein umfangreiches sportliches Angebot.

Das Sportprogramm ist so angelegt, daß es den vielfältigen Interessen und Neigungen der Universitätsmitglieder gerecht wird.

Der Freizeitsport umfaßt 90 % des Sportangebots.

Die angebotenen Stunden können prinzipiell gemeinsam von Studenten, Mitarbeitern und Hochschullehrern besucht werden. Daneben werden aber auch spezielle Sportstunden für die einzelnen Gruppen angeboten.

### Sportarten:

Aikido	Kanu	Sport am Wochenende
Ausgleichsport	Karate	Sport für Behinderte
Badminton	Konditionstraining	Squash
Basketball	Leichtathletik	Tanz
Fallschirmspringen	Mitarbeitersport	Tennis
Folklore	Motorfliegen	Tischtennis
Fußball	Reiten	Trampolinspringen
Gymnastik	Rock'n Roll	Turnen
Hochschullehrersport	Rudern	Volleyball
Hockey	Schwimmen	Waldlauf
Jazz-Gymnastik	Segelfliegen	Windsurfen
Jazz-Choreographie	Segeln	Yoga
Judo	Senioren-sport	

Die Teilnahme an den Sportstunden ist grundsätzlich kostenfrei. Nur in einigen sehr kostenintensiven Sportarten muß eine Gebühr erhoben werden (z. B. Fallschirmspringen, Motorfliegen, Reiten, Segelfliegen, Segeln, Tennis, Windsurfen usw.)

Die Höhe der Gebühren wird jeweils durch Aushänge bekanntgegeben.

In den vorlesungsfreien Zeiten werden zusätzlich noch Sportkurse angeboten (Reiten, Segeln, Tauchen, Tennis, Windsurfen usw.).

**Nähere Einzelheiten sind auf dem zu Semesterbeginn erscheinenden Sportprogramm zu ersehen.**

## Informationsveranstaltungen des Rechenzentrums der Techn. Universität Braunschweig

Als Grundlage der Benutzerberatung führt das Rechenzentrum regelmäßige Einführungskurse für Benutzer durch, die noch keine Erfahrung im Umgang mit Großrechnern haben. Insbesondere werden Studenten angesprochen, die eine DV-Grundausbildung an Personal-Computern absolviert haben und für ihre Studien- oder Diplomarbeiten den Großrechner benötigen.

Ferner führt das Rechenzentrum bei Bedarf Informationsveranstaltungen der Kurse zur Nutzung spezieller Software durch, z. B. zur

- Vorstellung neuer Komponenten im Softwareangebot
- Benutzung von Standard-Programmsystemen wie SPSS, ADINA, TeX . . .

### RZ-Einführungskurse im Sommersemester

(Anmeldung in der Beratung, Tel. 5555, unbedingt erforderlich)

#### **Einführung in das Betriebssystem (Quante): 27. 4.–30. 4.**

Erklärt wird der Umgang mit dem Betriebssystem VM/SP CMS sowie mit zusätzlichen Systemkomponenten, die standardmäßig zum Handwerkszeug eines Benutzers gehören. Gegeben wird ferner ein Überblick über die sonstigen Angebote des Rechenzentrums. Vorausgesetzt werden grundlegende EDV-Kenntnisse.

#### **Einführung in das Arbeiten mit FORTRAN (Kratz): 4. 5.–8. 5.**

Erklärt wird die Handhabung der Compiler FORTVS und WATFOR 77 sowie der zur Ausführung eines Programms nötigen Betriebssystemkomponenten. Ferner werden Software-Tools erläutert, die bei der Erstellung und Änderung von Fortranprogrammen nützlich sind. Die Hörer müssen Vorkenntnisse über die Kommandosprache CMS besitzen und einen FORTRAN-Kurs besucht haben.

#### **Einführung in das Arbeiten mit GKS (Wittram): 11. 5.–15. 5.**

Erklärt wird die Erstellung von Zeichnungen mit dem graphischen Kernsystem (GKS), die Nutzung geräteunabhängiger Dateien, die graphische Eingabe von Tablett und Bildschirm, die Nutzung des Segmente-Konzepts in GKS. Vorkenntnisse über das Betriebssystem und Erfahrungen in der Fortran-Programmierung sind Voraussetzung.

#### **Einführung in die Textverarbeitung mit GML (Weiß, Kaul): 18. 5.–20. 5.**

Es wird ein kurzer Überblick über das Angebot des RZ bzgl. Textverarbeitung gegeben. Danach wird GML und dessen Anwendung mit BSPUB erläutert. Der Hörer muß Vorkenntnisse in der Kommandosprache CMS sowie im Umgang mit dem Editor XEDIT besitzen.

Die Kurse beinhalten jeweils

theoretische Einführung: Mo–Mi 9–11 Uhr, Seminarraum 012

Übungen am Bildschirm: Mo–Fr 14–16 Uhr, Praktikumsraum 002

Hinweis auf Lehrveranstaltungen:

Fachbereich für Mathematik, Informatik und Wirtschaftswissenschaften:

Stiege: Einführung in die Informatik und das Programmieren

Stiege: Programmierpraktikum für Nicht-Informatiker

Fachbereich für Bauingenieur- und Vermessungswesen:

Schrader: Grundzüge der Ingenieurinformatik – Programmieren in PASCAL

Fachbereich für Maschinenbau:

Andresen: Programmieren für Ingenieure/Fortran 77

## Fremdsprachenprogramm Zentrale Einrichtung Sprachlabor der Technischen Universität Braunschweig

---

Die Zentrale Einrichtung Sprachlabor bietet allen Mitgliedern und Angehörigen der TU Braunschweig ein umfangreiches fremdsprachliches Aus- und Weiterbildungsprogramm:

### 1. Sprachkurse

#### 1.1. allgemeinsprachlich

Chinesisch, Dänisch, Deutsch als Fremdsprache, Englisch, Französisch, (Neu-)Griechisch, Italienisch, Japanisch, Niederländisch, Portugiesisch, Russisch, Schwedisch, Spanisch, Türkisch

#### 1.2. fachsprachlich (Natur-, Ingenieurs- und Wirtschaftswissenschaften)

Deutsch als Fremdsprache, Englisch, Französisch

### 2. Arbeitsgruppen

Arabisch, Niederländisch, Norwegisch, Polnisch

### 3. Mediothek

Die Arbeit in der Mediothek ist selbständige oder (auf Wunsch) von einem Tutor betreute Individualarbeit mit Hilfe von Medien. Sie ergänzt die Arbeit in den Sprachkursen und Arbeitsgruppen, kann jedoch auch unabhängig davon erfolgen. Wird die Hilfe eines Tutors gewünscht, so kann dem Tutorenplan entnommen werden, wann für welche Fremdsprache eine qualifizierte Beratung zur Verfügung steht.

Die Mediothek ist in 3 Bereiche gegliedert.

#### 3.1. Audiothek

Hier findet an 24 modernen Arbeitsplätzen der individuelle Sprachlabor-Betrieb statt.

Alle in den Sprachkursen und Arbeitsgruppen verwendeten (Tonband-)Kassetten sowie eine Vielzahl zusätzlicher Sprachlaborprogramme und Hörtexte stehen zur Verfügung.

#### 3.2. Videothek

An einem Einzel- und einem Gruppenarbeitsplatz besteht die Möglichkeit zur Arbeit mit Videofilmen. Neben dem in Sprachkursen und Arbeitsgruppen verwendeten Material sind zahlreiche Filme landeskundlichen und literarischen Inhalts vorhanden. Im Rahmen des **aktuellen Dienstes** werden täglich die englischen Fernsehnachrichten (BBC und ITN) vom Vorabend angeboten.

#### 3.3. Bibliothek

Die Bibliothek umfaßt im wesentlichen fremdsprachliche Lehrbücher, Wörterbücher und Grammatiken. Sie ist als Präsenzbibliothek konzipiert.

### 4. Einführungsveranstaltung

In der ersten Woche jedes Semesters findet eine einstündige Einführungsveranstaltung statt, die Methode und Technik des Arbeitens im Sprachlabor erläutert.

Die Sprachkurse sind unter 8.9 in diesem Vorlesungsverzeichnis aufgeführt. Nähere Einzelheiten entnehmen Sie bitte den Anschlägen der ZE Sprachlabor. Anschlagbretter finden Sie vor dem Geschäftszimmer (Altgebäude, EG; neben Hörsaal P 2) und der Mediothek (Altgebäude, 1. OG; zwischen Treppe und Hörsaal P 3). Telefon des Geschäftszimmers: 3133.

## Zentralstelle für Weiterbildung

---

Die Technische Universität Braunschweig wird künftig neben der Ausbildung in den klassischen Disziplinen und in neuen Studiengängen Möglichkeiten der beruflichen Weiterbildung anbieten und mit Einrichtungen in der Erwachsenenbildung kooperieren. Besonders im Raum Ost-Niedersachsen wird sich eine enge Zusammenarbeit mit vielen Einrichtungen entwickeln.

Die Inhalte der Weiterbildungsveranstaltungen entstammen den an der Technischen Universität vertretenen Fachgebieten und aus der fachbereichsübergreifenden Zusammenarbeit. Die Zentralstelle für Weiterbildung hat die Aufgabe, die durch die Hochschullehrer getragenen Weiterbildungsinhalte im Auftrage des Präsidenten zu fördern und zu entwickeln. Durch ihre koordinierende und helfende Arbeit trägt sie dazu bei, die Institute von zentralisierbarer und Verwaltungsarbeit zu entlasten und ihnen dadurch die Betätigung in der Weiterbildung zu erleichtern. In Weiterbildungsfragen vertritt sie die Technische Universität nach außen.

Nachfolgende Veranstaltungen stehen TU-Mitarbeitern z.T. kostenfrei zur Verfügung. Studenten erhalten im Rahmen freier Plätze Zutritt. Anmeldungen sind erwünscht.

13./14. 02. 87 27./28. 02. 87	Einführung in die CNC-Technik	Abt. allg. Technik u. ihre Didaktik
16./17. 02. 87	Schützen, Instandsetzen und Verstärken von Betonbauten	Inst. f. Baustoffe Aula Massivbau u. Brandschutz
18. 02. 87	Asbestgefährdung in Innenräumen, in denen Menschen wohnen und arbeiten – ein Umwelt- problem von morgen?	Inst. f. Bauwirtschaft u. Baubetrieb
20. – 22. 02. 87	Verhandlungsführung u. Überzeugungstechnik Grundseminar	Inst. f. Bauwirtschaft u. Baubetrieb
24. 02. 87	Soziale Folgen neuer Technologien als Herausforderung an die soziale Innovations- fähigkeit im Betrieb	Seminar f. Politik- wissensch. u. Soziologie
27. 02. – 01. 03. 87	Verhandlungsführung u. Überzeugungstechnik Grundseminar	Inst. f. Bauwirtschaft u. Baubetrieb
07. 03./08. 03. 87 und 21. 03. bzw. 22. 03. bzw. 28. 03. bzw. 29. 03.	Biopharmazie	Inst. f. Pharmazeutische Technologie
13. – 15. 03. 87	Verhandlungsführung u. Überzeugungstechnik Aufbauseminar	Inst. f. Bauwirtschaft u. Baubetrieb
19. 03. 87	Sicherung und Stärkung der Ertragslage – systematische, praxismgerechte Hilfen zur Unternehmensführung von Bau- und Baugewerbetrieben	Inst. f. Bauwirtschaft u. Baubetrieb
19./20. 03. 87	Kolloquium Brandverhalten von Bauteilen (Sonderforschungsbereich)	

26./27. 03. 87	Biologische Stickstoff- und Phosphorelimination in Abwasserreinigungsanlagen	Inst. f. Stadtbauwesen, Abt. Siedlungswasserwirtschaft
27./28. 03. 87	Quantitatives Marketing im Konzept der Wirtschaftsinformatik	Inst. f. Bauwirtschaft u. Baubetrieb
27. – 29. 03. 87	Verhandlungsführung u. Überzeugungstechnik Grundseminar	Inst. f. Bauwirtschaft u. Baubetrieb
27./28. 03. 87 10./11. 04. 87	Einführung in die CNC-Technik (bes. f. Emsland)	Abt. allg. Techniklehre u. ihre Didaktik
Juni/Juli	Dichtungswände und Dichtungssohlen	Inst. f. Grundbau u. Bodenmechanik
24./25. 04. 87 08./09. 05. 87	Einführung in die CNC-Technik	Abt. allg. Techniklehre u. ihre Didaktik
13./14. 05. 87	Geotextilien, Geomembranen im Erd- und Grundbau	Inst. f. Grundbau u. Bodenmechanik
28. – 31. 05. 87	Japanisch Sprache und Landeskunde für den wirtschaftlichen Kontakt mit Japan	Zentralstelle für Weiterbildung IHK Braunschweig VHS Braunschweig
Mai 1987	Einführung in die CAD-Technik	Inst. f. Werkzeugmaschinenfertigungstechnik
25. – 28. 06. 87	Chinesisch Sprache und Landeskunde für den wirtschaftlichen Kontakt mit China	Zentralstelle für Weiterbildung IHK Braunschweig
26./27. 06. 87 03./04. 07. 87	Einführung in die CNC-Technik	Abt. allg. Techniklehre u. ihre Didaktik
24./25. 09. 87	Fachseminar des Zentrums für Abfallforschung	
Oktober 1987	Einführung in die CAM-Technik	Inst. f. Werkzeugmaschinenfertigungstechnik
22./29. 09. 87	Fachseminar des Zentrums für Abfallforschung	

Weitere Informationen erteilt:

Zentralstelle für Weiterbildung  
Wendenring 33  
3300 Braunschweig  
Telefon: (0531) 391-4210  
4211

Leiter: Eberhard Baron

## Weiterbildungsstudiengang „Personalentwicklung im Betrieb“

Die zunehmend raschere Entwicklung von Wissenschaft und Technik und der vermehrte Einsatz neuer Technologien erfordern über die Erstausbildung hinaus ein Angebotsspektrum zur Weiterbildung. Daher sieht sich die Technische Universität Braunschweig, entsprechend der im Niedersächsischen Hochschulgesetz festgelegten Aufgabe der Weiterbildung, verpflichtet, berufsbegleitende Kontaktstudien und Weiterbildungsstudiengänge anzubieten. Sie eröffnen den Teilnehmern in der Verbindung von „Arbeiten und Studieren“ die Möglichkeit, die in Ausbildung und Beruf erworbenen Qualifikationen zu erneuern, zu korrigieren und zu vertiefen. Die Konzeption des Studienaufbaus und der Studienorganisation dieser Studienangebote ist daher so gestaltet, daß die Teilnehmer diesen neben ihrer Berufstätigkeit nachgehen können.

Mit dem Weiterbildungsstudiengang „Personalentwicklung im Betrieb“ beschreitet die Technische Universität Braunschweig neue Wege. Liegt der Schwerpunkt des Ausbildungs- und Forschungsspektrums in den technischen Wissenschaften und ihren Anwendungsfeldern, so ergänzt der Weiterbildungsstudiengang diese Zielsetzung mit der Vermittlung des Bedingungsgefüges zur Qualifikation von Mitarbeitern in Unternehmen, einem Gebiet, das im Wandel der Arbeitsprozesse zunehmend an Bedeutung gewinnt.

Der Weiterbildungsstudiengang „Personalentwicklung im Betrieb“ ist auf der Basis betrieblichen Erfahrungspotentials kooperativ zwischen Industrie und Universität konzipiert worden. Mit seinen fachübergreifenden und projektbezogenen Fragestellungen und Inhalten wird Mitarbeitern insbesondere der in der Region Braunschweig/Wolfsburg/Salzgitter angesiedelten Unternehmen die Gelegenheit gegeben, einen Weiterbildungsstudiengang zu absolvieren, der sie auf Anforderungen, die neue Technologien stellen, vorzubereiten versucht.

### 04 Moderne Industriegesellschaft – Chancen und Herausforderungen

Industrialisierung und „moderne“ Technik – Entwicklungstendenzen der „Industriegesellschaft“ – Zur Theorie der sozioökonomischen Entwicklung – Dimensionen des Wissens und der Technologie – Probleme des Konzepts einer „nachindustriellen“ Gesellschaft – Qualifizierungserfordernisse im „Wandel des Lebenslaufs“ – Das „Unbehagen in der Modernität“ – Fragen personaler und sozialer Identität.

Dozenten: Prof. Dr. Siegfried Bachmann / Dr. Horst Rademacher

Tag: 24./25. April und 8./9. Mai 1987

Zeit: Freitag 17.00–21.00 Uhr und Sonnabend 8.00–13.00 Uhr

Ort: Konstantin-Uhde-Straße 16, Raum A 202

### 05 Planung und Durchführung betrieblicher Qualifizierungsprozesse

Technologische und gesellschaftspolitische Veränderungen des betrieblichen Umfeldes – Wirtschaftswachstum durch Qualität des Sachkapitals und des Humankapitals – Neue inhaltliche und zeitliche Dimensionen der Qualifizierungsarbeit – Struktur der betrieblichen Qualifizierungsarbeit – Die bisherige betriebliche Planungspraxis – Bildungsplanung als interaktiver Prozeß und integrativer Bestandteil betrieblicher Planung – Von der trend- zur projektbezogenen Planung – Instrumente betrieblicher Qualifizierungsplanung – Operationale Ziele aktiver betrieblicher Qualifizierungsplanung – Formen der Durchführung von Qualifizierungsmaßnahmen – Ausgewählte Beispiele aus der Praxis zur Planung und Durchführung betrieblicher Qualifizierungsprogramme.

Dozent: Dipl.-Kfm. Peter Haase

Tag: 24./25. April und 8./9. Mai 1987

Zeit: Freitag 17.00–21.00 Uhr und Sonnabend 8.00–13.00 Uhr

Ort: Konstantin-Uhde-Straße 16, Raum A 203



## **06 Möglichkeiten der Vermittlung neuer Technologien am Beispiel der CNC-Technik**

Grundlegender Aufbau und Struktur von CNC-Maschinen – Qualifikationsanalyse an CNC-Maschinen – Vermittlungsziele aufgrund technologischer Veränderungen – Vermittlungsmöglichkeiten neuartiger Qualifikationen (aufgezeigt an Programmbeispielen zum CNC – Drehen und Fräsen) – Effizienzbetrachtung von eingesetzten Medien.

Dozent: Prof. Walter E. Theuerkauf

Tag: 15./16. Mai und 22./23. Mai 1987

Zeit: Freitag 17.00–21.00 Uhr und Sonnabend 8.00–13.00 Uhr

Ort: Konstantin-Uhde-Straße 16, Raum A 203

## **07 Personalentwicklung aufgrund neuer Technologien – arbeitsrechtliche Fragen**

Arten neuer Technologien – Durch neue Technologien berührte Rechtsgebiete – Kollektive und individuelle Rechte gegen Einführung neuer Technologien und gegen ihre Auswirkungen – Regelungen bezüglich der Einführung neuer Technologien und ihrer Auswirkungen – Durchsetzung von Rechten im Zusammenhang mit neuen Technologien.

Dozent: Dr. Hermann D. Kaiser

Tag: 15./16. Mai und 22./23. Mai 1987

Zeit: Freitag 17.00–21.00 Uhr und Sonnabend 8.00–13.00 Uhr

Ort: Konstantin-Uhde-Straße 16, Raum A 202

## **08 Gruppenprozesse und Gruppenführung im Betrieb**

Gruppenformen und Gruppendynamik – Gruppenorganisationsformen und Synergie-Effekt – Leistungsvorteile und Nachteile der Gruppe – Kommunikation in Gruppen: Inhalts- und Beziehungsaspekte – Informationsumfang, Informationsfluß und Informationsaustausch – Gruppenarbeitstechniken: Ideenfindung, Problemlösung und Entscheidungsfindung – Konflikte: Ausdrucksformen und Regelungen in Gruppen.

Dozenten: Dr. Horst Rademacher / Prof. Dr. Siegfried Bachmann

Tag: 12./13. Juni und 19./20. Juni 1987

Zeit: Freitag 17.00–21.00 Uhr und Sonnabend 8.00–13.00 Uhr

Ort: Rebenring 53, Raum N 103

## **09 Arbeit und Wertwandel: Von der industriellen zur postindustriellen Gesellschaft**

Methodologische Einführung in die Wertwandeltheorie-Diskussion – Werte, Normen, Handlungstheorie – Sozialphilosophische Aspekte des gegenwärtigen Wertwandels – Arbeit als ökonomischer, sozialer und moralischer Wert – Differenzierung von geistiger, körperlicher, materieller Arbeit und vergesellschafteter Tätigkeit – Arbeit und Selbstverwirklichung – Arbeit und Entfremdung – Gegenseitige Abhängigkeit von Menschenverständnis, Gesellschaftskonzept und Politik – Technologieinduzierte Änderungen im industriellen und außerindustriellen Bereich der Arbeit – Automatisierung, Robotisierung und Arbeitslosigkeit – Deskillung versus Spezialisierung.

Dozenten: Prof. Dr. Walther Ch. Zimmerli / Dr. Roland Simon-Schaefer

Tag: 19./20. Juni und 26./27. Juni 1987

Zeit: Freitag 17.00–21.00 Uhr und Sonnabend 8.00–13.00 Uhr

Ort: Konstantin-Uhde-Straße 16, Raum A 202

## **10 Psychologische Aspekte zur Personalentwicklung im Betrieb**

Personal = Personen; wie funktionieren sie? wie lernen sie? – Personal = Persönlichkeitsentwicklung? – Mitarbeiter und Kollegen = Kleingruppen und Gruppendynamik – Betriebsklima und Unternehmenskultur: wie gestalten wir Umwelt? – Denken und Handeln in Systemen: Personal-, Team-, Organisations- und Gesellschaftsentwicklung im Kontext.

Dozent: Dr. Ulrich Schweiker

Tag: 26./27. Juni und 3./4. Juni 1987

Zeit: Freitag 17.00–21.00 Uhr und Sonnabend 8.00–13.00 Uhr

Ort: Konstantin-Uhde-Straße 16, Raum A 203

## **11 Kriterien zur Beurteilung von Arbeitsbedingungen – im Hinblick auf die Personalentwicklung**

Menschliche Arbeit als zweckgerichtete Tätigkeit – Beurteilungskriterien für Arbeitsbedingungen bezüglich arbeitendem Menschen und Arbeitsergebnis – Beschreibung und Gestaltung von Arbeitsbedingungen – Beziehungen zur Personalentwicklung.

Dozent: Prof. Dr. Johannes-Henrich Kirchner

Tag: 26./27. Juni und 3./4. Juli 1987

Zeit: Freitag 17.00–21.00 Uhr und Sonnabend 8.00–13.00 Uhr

Ort: Rebenring 53, Raum N 103

**Die Veranstaltungen erscheinen unter den LVA-Nr. 92.604–92.611.**

Die Kurse sind zeitlich geordnet.

Weitere Informationen über den Weiterbildungsstudiengang gibt die Geschäftsstelle des Studienganges:

Abteilung Allgemeine Techniklehre und ihre Didaktik

Technische Universität Braunschweig

Konstantin-Uhde-Straße 16

3300 Braunschweig

**Tel. (0531) 391-3429/2814**

Dort sind auch die Zulassungsunterlagen formlos anzufordern.

Sprechstunde Dienstag und Donnerstag 16.00–18.00 Uhr.

## NOTIZEN

---

LVA-Nr. Thema der Vorlesung/Übung	gehalten von	unter Mitwirkung von bzw. gemeinsam mit	Wo.-St. V/O
-----------------------------------	--------------	--	-------------

## 1.1 Mathematik

11401	MATHEMATIK IV FÜR ELEKTROTECHNIKER	JAENICKE, JOACHIM	VL 02 MI 14.05-15.35 C 4
11402	SPEKTRALTHEORIE	JAENICKE, JOACHIM	VL 04 MO, FR. 08.00-09.30 S 3
11403	ÜBUNGEN ZU SPEKTRALTHEORIE	JAENICKE, JOACHIM N.N.	UE 02 DO 08.00-09.30 S 3
11404	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	JAENICKE, JOACHIM	UE 01 INST. 01
11405	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	JAENICKE, JOACHIM	UE 01 INST. 01
11406	ANALYTISCHE DISTRIBUTIONEN	ELTERMANN, HEINZ	VL 02 DO 11.30-13.00 P 8
11407	MATHEMATIK II FÜR ELEKTROTECHNIKER	JANSSEN, GERHARD	VL 06 S. AUSHANG INST.
11408	ÜBUNGEN ZU MATHEMATIK II FÜR ELEKTROTECHNIKER	JANSSEN, GERHARD PETRAS, H. HENNING	UE 02 DO 14.05-15.35 AM
11409	ÜBUNGEN ZU MATHEMATIK II FÜR ELEKTROTECHNIKER	JANSSEN, GERHARD PETRAS, H. HENNING	UE 02 S. AUSHANG

11410	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	JANSSEN, GERHARD	UE GT INST.GT
11411	AG KATASTROPHENTHEORIE	JANSSEN, GERHARD	UE 02 N.VEREINB.
11412	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	JANSSE, GERHARD	UE GT INST.GT
11413	NORMIERTE ALGEBREN	ALVERMANN, KLAUS	VL 03 DO 09.40-10.25 MO 08.00-09.30 S 3/S 2
11414	UEBUNGEN ZU NORMIERTE ALGEBREN	ALVERMANN, KLAUS	UE 01 DO 10.35-11.20 S 3
11415	VARIATIONSRECHNUNG	HARDENBERG, KLAUS	VL 03 DI 13.15-14.45 DO 13.10-13.45 H 1
11416	UEBUNGEN ZU VARIATIONSRECHNUNG	HARDENBERG, KLAUS	UE 01 DO 14.05-14.50 H 1
11417	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN (HL/RL)	HARDENBERG, KLAUS	UE GT INST.GT
11418	MATHEMATISCHE LOGIK	KOWALSKY, HANS-J.	VL 03 MO 12.15-14.00 MI 13.15-14.00 P 2
11419	FUNKTIONENTHEORIE II	WIRTHS, K. JOACHIM	VL 04 MO 09.45-11.15 MI 08.00-09.30 S 2/S 5
11420	UEBUNG ZUR FUNKTIONENTHEORIE II	WIRTHS, K. JOACHIM SCHNOR, BETTINA	UE 01 MI 09.40-10.25 S 5

11421	MATHEMATISCHE WEITERBILDUNG (RL) ANGEWANDTE MATHEMATIK	WIRTHS, K. JOACHIM	VL 03 DI 15.00-17.15 FORUM R 315
11422	LEHRAMTSSEMINAR	WIRTHS, K. JOACHIM KOWALSKY, HANS-J. SANDER, WOLFGANG SCHROTH, PETER SPERNER, PETER	UE 02 MO 14.00-15.30 FORUM F 316
11423	AG FUNKTIONENTHEORIE	WIRTHS, K. JOACHIM	UE 02 N. VEREINB.
11424	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	WIRTHS, K. JOACHIM	UE
11425	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	WIRTHS, K. JOACHIM	UE
11426	ANALYSIS II	SANDER, WOLFGANG	VL 04 DO 10.35-12.05 FR 11.30-13.00 AM
11427	UEBUNGEN ZU ANALYSIS II	SANDER, WOLFGANG BONK, MARIO	UE 02 MO 09.40-11.20 F 4
11428	BETREUUNG VON DIPLOM- UND WISS. ARBEITEN	SANDER, WOLFGANG	UE
11429	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	SANDER, WOLFGANG	UE
11430	FUNKTIONENTHEORIE	SCHROTH, PETER	VL 04 MI 13.15-14.45 DI 11.30-13.00 C 3
11431	UEBUNGEN ZUR FUNKTIONENTHEORIE	SCHROTH, PETER LOEWE, STEFAN	UE 02 MO 11.30-13.00 DI 11.30-13.00 C 2/S 2
11432	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	SCHROTH, PETER	UE 6T
11433	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	SCHROTH, PETER	UE 6T
11434	TOPOLOGIE II	SPERNER, PETER	VL 04 DO 11.30-13.00 S 2

11435	UEBUNGEN ZUR TOPOLOGIE II	SPERNER,PETER	SCHELLWAT,HOLGER	UE 02 MI 11.30-13.00 P 3
11436	MATH. WEITERBILDUNG (RL), GEOMETRIE	SPERNER,PETER		VL 03 DO 15.00-17.15 F 315
11437	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN (HL,RL)	SPERNER,PETER		UE
11438	ALGEBRA II	BURDE,KLAUS		VL 04 DO 08.00-08.45 DI 08.00-09.30 P 8/HS C
11439	UEBUNG ZUR ALGEBRA II	BURDE,KLAUS		UE 01 DO 08.45-09.30 DI 09.40-10.25 P 8/HS C
11440	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	BURDE,KLAUS		UE
11441	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	BURDE,KLAUS		UE
11442	ZAHLENTHEORIE	V.LIENEN,HORST		VL 04 FR 08.00-09.30 MO 11.30-13.00 P 8
11443	UEBUNGEN ZU ZAHLENTHEORIE	V.LIENEN,HORST		UE 02 DO 15.00-16.30 S 5
11444	SEMINAR UEBER ZAHLENTHEORIE	V.LIENEN,HORST KANOLD,HANS-J.		UE 02 MO 15.45-17.15 F 316
11445	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	V.LIENEN,HORST		UE 6T
11446	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	V.LIENEN,HORST		UE 6T
11447	MATHEMATIK II FÜR MASCHINENBAUER U. BAUINGENIEURE	MATHIAK,KARL		VL 04 MO,FR 08.00-09.30 AM
11448	GROSSE UEBUNG ZU MATHEMATIK II F. MASCHINENB. U. BAUING.	KUEHNE,UWE		UE 02 MO 15.45-17.15 AM

11449	UEBUNGEN IN KLEINEN GRUPPEN ZU MATH.II F. MASCHB. U. BAUING. KUEHNE,UWE		UE 02 S. AUSHANG INST.
11450	SEMINAR UEBER BEWERTUNGSTHEORIE	MATHIAK,KARL GRAETER,JOACHIM	UE 02 DI 14.15-15.45 F 316
11451	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	MATHIAK,KARL	UE
11452	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	MATHIAK,KARL	UE
11453	ALGEBRAISCHE ZAHLENTHEORIE	GRAETER,JOACHIM	VL 04 MO,MI 15.00-16.30 H 4
11454	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	GRAETER,JOACHIM	UE
11455	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	GRAETER,JOACHIM	UE
11456	PROGRAMMIEREN IN C	WEISS,HARTMUT	VL 02 FR 13.15-14.45 F 617617
11457	PROGRAMMIEREN IN C	WEISS,HARTMUT	UE 02 MO 16.45-18.15 F 617
11458	RAMSEYTHEORIE	MENGENSEN,INGRID	VL 02 FR 09.45-11.15 S 2
11459	DISKRETE GEOMETRIE	HARBORTH,HEIKO	VL 02 DI 08.00-09.30 S 3
11460	UEBUNG ZU DISKRETER GEOMETRIE	HARBORTH,HEIKO	MOELLER,MEINHARD VL 02 MI 13.15-14.45 P 8
11461	MATHEMATISCHES SEMINAR	HARBORTH,HEIKO	MOELLER,MEINHARD UE 02 MO 15.00-16.30 P 6



11462	ARBEITSGEMEINSCHAFT KOMBINATORIK	HARBORTH, HEIKO		UE 02 DI 09.45-11.15 F 415
11463	ANLEITUNG ZUM WISS. ARBEITEN	HARBORTH, HEIKO		UE 6T
11464	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	HARBORTH, HEIKO		UE 6T
11465	PARTIELLE DIFFERENTIALGLEICHUNGEN 1. ORDNUNG	MEYER, PETER		VL 03 MO 09.45-11.15/S3 DI 12.15-13.45/P3 14 TG
11466	UEBUNG ZU PARTIELLE DIFFERENTIALGLEICHUNGEN 1. ORDNUNG	MEYER, PETER	LOHMANN, SABINE	UE 01 DO 12.15-13.45 P 3 14 TG
11467	DARSTELLENDGEOMETRIE II FÜR GEODÄTEN, BAUINGENIEURE, ARCHITEKTEN	MEYER, PETER		VL 02 FR 09.45-11.15 M 1
11468	UEBUNG ZUR DARSTELLENDE GEOMETRIE II F. GEODÄTEN, BAUINGENIEURE	MEYER, PETER	LUSCHER, NORBERT	UE 02 DI 16.45-18.15 S 5
11469	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	MEYER, PETER		UE 6T
11470	ANLEITUNG ZUM WISS. ARBEITEN	MEYER, PETER		UE 6T G. AUSHANG INST.
11471	ANALYTISCHE GEOMETRIE	OTT, UDO		VL 04 MI 11.30-13.00 FR 09.45-11.15 C 3/HS C
11472	UEBUNG ZU ANALYTISCHE GEOMETRIE	OTT, UDO	N.N.	VL 02 MO 11.30-13.00 C 3
11473	PROSEMINAR	OTT, UDO	N.N.	UE 02 FR 13.15-14.45 F 316
11474	ARBEITSGEMEINSCHAFT GEOMETRIE	OTT, UDO	HILLEBRANDT, GERT	UE 02 N. VEREINIG.
11475	ANLEITUNG ZUM WISS. ARBEITEN	OTT, UDO		UE 6T

11476	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	OTT, UDO		UE 6T
11477	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	BRASS, HELMUT		UE
11478	EINFUEHRUNGSPRAKTIKUM IN DIE NUMERIK	FOERSTER, K.-J.	PETRAS, KNUT	UE 04 N.VEREINB.
11479	NUMERISCHE METHODEN AUF PERSONALCOMPUTERN	PIEFKE, FRANK		VL 02
11480	UEBUNGEN ZU NUMERISCHEN METHODEN AUF PERSONALCOMPUTERN	PIEFKE, FRANK	N.N.	UE 02 MI 15.00-16.30 P 3
11481	ANLEITUNG ZUM WISS. ARBEITEN	PIEFKE, FRANK		UE
11482	MATHEMATIK IV F. MASCHINENBAU, BAUINGENIEURWESEN UND GEODAESIE	WOLFF, HANS		VL 02 MO 12.15-13.45 AM
11483	UEBUNGEN ZUR MATHEMATIK IV FÜR MASCHINENBAU, BAUINGENIEUR- WESEN UND GEODAESIE	WOLFF, HANS STANK, SABINE		UE 01 S. AUSHANG INST.
11484	STATISTISCHE DATENANALYSE III	WOLFF, HANS		VL 02 DI 11.30-13.00 S 3
11485	BETREUUNG VON DIPLOMANDEN ETC	WOLFF, HANS		UE 06 N.VEREINB.
11486	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	BEHM, WOLFGANG	LUSCHER, NORBERT	UE 02
11487	EINFUEHRUNG IN DIE NUMERISCHE MATHEMATIK	ZIMMERMANN, UWE		VL 04 FR 09.45-11.15 DI 08.00-09.30 P 3/PH 2
11488	UEBUNG ZUR EINFUEHRUNG IN DIE NUMERISCHE MATHEMATIK	ZIMMERMANN, UWE	WALLACHER, CLAUS	UE 02 S. AUSHANG INST.
11489	SEMINAR UEBER MATHEMATISCHE OPTIMIERUNG	ZIMMERMANN, UWE	DOWLING, M.	UE 02 DI 09.45-11.15 F 315
11490	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	ZIMMERMANN, UWE		UE 6T INST.
11491	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	ZIMMERMANN, UWE		UE 6T INST.

11492	WAHRSCHEINLICHKEITSTHEORIE FUER INFORMATIKER UND HL	SCHUELER,LOTHAR	VL 04 MOU.FR 08.00-- 09.30 S 4
11493	UEBUNGEN ZUR WAHRSCHEINLICHKEITSTHEORIE FUER INF. UND HL	SCHUELER,LOTHAR MEYER,KLAUS DIET	UE 02 DI13.10-14.50 S 4
11494	SEMINAR UEBER MATHEMATISCHE STATISTIK	SCHUELER,LOTHAR	UE 02 DO 15.00-16.30 F 316
11495	PRAKTIKUM ZUR STATISCHEN DATENANALYSE	SCHUELER,LOTHAR WOLFF,HANS	UE 04 MO 13.15-14.45 F 617
11496	ANGEWANDTE STATISTIK II	LINDNER,KLAUS	VL 02 MO 15.00-16.30 C 2
11497	UEBUNGEN ZUR ANGEWANDTEN STATISTIK II	LINDNER,KLAUS	UE 02 MI 15.00-16.30 C 2
13412	BESCHAFFUNG UND ABSATZ	ENGELEITER,H.-J.	VL 02 DO11.30-13.00 P 4
13413	PRODUKTIONSWIRTSCHAFT	ENGELEITER,H.-J.	VL 04 MO 11.30-13.00 DI 11.30-13.00 HS C/HS A
13414	BETRIEBSWIRTSCHAFTLICHE UEBUNG ZUR PRODUKTIONSWIRTSCHAFT	ENGELEITER,H.-J. KNAEBEL,CHR.	UE 02 MI 09.45-11.15 HS C
13415	BETRIEBSWIRTSCHAFTLICHES SEMINAR F. WWAS. AB 3.SEM.	ENGELEITER,H.-J.	UE 02 DI 15.45-17.30 P 5

13416	TECHNIK DES BETRIEBLICHEN RECHNUNGSWESENS II (KOSTENRECHNUNG)	ENGELEITER, H.-J.	CAPELLE, PAUL-G.	VL 02 MO 13.15-14.45 HS A
13417	TECHNIK DES BETRIEBLICHEN RECHNUNGSWESENS II (KOSTENRECHNUNG)	ENGELEITER, H.-J.	CAPELLE, PAUL-G.	UE 02 DO 13.15-14.45 HS B
89431	ENGLISCH 640 (MATHEMATICS AND COMPUTER SCIENCE)	WEGENER, H.D.		UE 02 DI 15.00-16.30 SPRACHLABOR 1

## 1.2 Informatik

12401	CAD-WERKZEUGE FÜR DEN VLSI-ENTWURF	GOLZE, ULRICH		VL 02 DI 15.00-16.30 S1
12402	VLSI-ENTWURFSPRAKTIKUM	GOLZE, ULRICH	HENKEL, VOLKER	UE 04
12403	VLSI-TESTPRAKTIKUM	GOLZE, ULRICH	SEDLAK, HOLGER	UE 02
12404	SEMINAR ZUM TEST INTEGRIERTER SCHALTUNGEN	GOLZE, ULRICH	HANNKEN-ILLJES, J.	VL 02
12405	DIPLOMANDEN- UND DOKTORANDEN-SEMINAR	GOLZE, ULRICH		VL 02
12406	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	GOLZE, ULRICH		UE
12407	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN	GOLZE, ULRICH		UE
12408	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	GOLZE, ULRICH		UE
12409	KOMPLEXITÄTSTHEORIE	VOLLMAR, ROLAND		VL 03 FR 08.00-09.30 MI 12.15-13.00 P 3/P 2

12410	PARALLELVERARBEITUNG	VOLLMAR,ROLAND		VL 02 MO 09.45-11.15 P 8
12411	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN	VOLLMAR,ROLAND	WISS.MITARB.	UE
12412	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	VOLLMAR,ROLAND	WISS. MITARB.	UE
12413	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	VOLLMAR,ROLAND		UE
12414	ALGORITHMEN UND PROGRAMME	VOLLMAR,ROLAND		VL 02 MI09.45-11.15
12415	UEBUNGEN ZU ALGORITHMEN UND PROGRAMME	VOLLMAR,ROLAND	KRAAS,HANS-J.	UE 01 FR09.40-10.25 S 4
12416	HARDWARELABOR F. INFORMATIKER	VOLLMAR,ROLAND	BROER,HELFRIED POGRZEBA,G.	UE 03
12417	HARDWARELABOR F. NICHTINFORMATIKER	VOLLMAR,ROLAND	BROER,HELFRIED POGRZEBA,G.	VL 01
12418	HARDWARELABOR FUER NICHTINFORMATIKER	VOLLMAR,ROLAND	BROER,HELFRIED POGRZEBA,G.	UE 03
12419	SOFTWARELABOR F. NICHTINFORMATIKER	VOLLMAR,ROLAND	HAFERMANN,UDO SCHWARZ,ULRICH	VL 02
12420	SOFTWARELABOR FUER NICHTINFORMATIKER	VOLLMAR,ROLAND	HAFERMANN,UDO TILLERT,PETER	UE 04
12421	AUSBILDUNGSKONZEPTE IN DER INFORMATIK	VOLLMAR,ROLAND	SCHWARZ,ULRICH	UE 02
12422	THEORETISCHE INFORMATIK	WAETJEN,DIETMAR		VL 04 MO 08.00-09.30 MI 09.45-11.15 C 3
12423	UEBUNGEN ZUR THEORETISCHEN INFORMATIK	WAETJEN,DIETMAR	UNRUH,ERWIN	UE 01
12424	FORMALE SPRACHEN 2	WAETJEN,DIETMAR		VL 03
12425	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN	WAETJEN,DIETMAR		UE
12426	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	WAETJEN,DIETMAR		UE
12427	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	WAETJEN,DIETMAR		UE

12428	COMPILERBAUPRAKTIKUM	ALBER, KLAUS	SCHRUEFER, G.	UE 04
12429	PROGRAMMVERIFIKATION	ALBER, KLAUS	STRUCKMANN, WERN.	VL 02 DI VORMITTAGS SEM. RAUM GAUSSTR.
12430	DATENORGANISATION	EHRIK, H.-D.		VL 04 MO, DO 08.00-09.30 P2
12431	UEBUNGEN ZUR DATENORGANISATION	EHRIK, H.-D.	HERR, PETER	UE 01 DI 11.30-12.15 P2
12432	THEORETISCHE GRUNDLAGEN VON DATENBANKEN	EHRIK, H.-D.		VL 02 DI 09.45-11.15 S 1
12433	SEMINAR ZU DATENBANKSPRACHEN	EHRIK, H.-D.	NEUGEBAUER, L. SAAKE, G.	UE 02
12434	PROGRAMMIERPRAKTIKUM	EHRIK, H.-D.	N.N.	UE 04
12435	DIPLOMANDENSEMINAR	EHRIK, H.-D. LIPECK, UDO	SAAKE, GUNTER NEUGEBAUER, L. HERR, PETER HOHENSTEIN, UWE NEUMANN, KARL GOGOLLA, MARTIN	UE 02
12436	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN	ERIK, H.-D. LIPECK, UDO	WISS. MITARBEITER	UE
12437	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	EHRIK, H.-D. LIPECK, UDO	WISS. MITARBEITER	UE
12438	DATENBANKSYSTEME	LIPECK, UDO		VL 04 DI 08.00-09.30 C 3
12439	UEBUNGEN ZU DATENBANKSYSTEME	LIPECK, UDO.	GOGOLLA, MARTIN HOHENSTEIN, UWE	UE 02 S AUSHANG INST.

12440	DEMONSTRATIONSKURS ZU DATENBANKSYSTEME	LIPECK, UDO	HOHENSTEIN, UWE GOGOLLA, MARTIN	UE 02 FR 09.45-11.15 C 3 FR 11.30-13.00 P 2
●12441	DATENSCHUTZRECHT 2	LOUIS		VL 02 DI 18.30-20.00 H 3
12442	METHODEN DER SOFTWAREENTWICKLUNG II	FRIEDRICH, PETER		VL 02 FR 14.00-15.45 M 2
12443	SEMINAR: MEDIZINISCHE INFORMATIONSSYSTEME	REICHERTZ, P.L.		UE 02 FR 11.00-12.00 GAUSSSTR.
12444	ANLEITUNG ZUR ERSTELLUNG VON STUDIEN- UND DIPLOMARBEITEN	REICHERTZ, P.L.		UE 01 H. VEREINB.
12445	EINFUEHRUNG IN DIE GRAPHISCHE DATENVERARBEITUNG	HAGEN, HANS		VL 04 DIU. MI 18.30- 20.00 S 4
12446	PRAKTIKUM ZUR GRAPHISCHEN DATENVERARBEITUNG	HAGEN, HANS		UE 04 MO, FR GT. GAUBSTR. 12
12447	SEMINAR UEBER COMPUTER AIDED GEOMETRIC DESIGN	HAGEN, HANS		UE 04 MO 14.00-16.00 GAUBSTR. 12
12448	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	HAGEN, HANS	SCHULZE, GUIDO	UE
12449	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN	HAGEN, HANS	SCHULZE, GUIDO	UE
12450	PROGRAMMIEREN II	SPIESS, JUERGEN		VL 02 FR 08.00-09.30 C 3

12451	GRAPHENTHEORIE FUER INFORMATIKER	SPIESS, JUERGEN		VL 03 DO 09.40-10.25 DI 09.45-11.15 H 1
12452	UEBUNGEN ZUR GRAPHENTHEORIE F. INFORMATIKER	SPIESS, JUERGEN		UE 01 DO 10.35-11.20 H 1
12453	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN	SPIESS, JUERGEN		UE 02
12454	GRUNDSOFTWARE	STIEGE, GUENTHER		VL 02 0008.00-09.30 S 4
12455	GRUNDSOFTWARE, UEBUNGEN	STIEGE, GUENTHER	BACHMANN	UE 02 S. AUSGANG INST.
12456	SEMINAR ZUR INFORMATIK	STIEGE, GUENTHER LANGENDOERFER, H. KRUSE, R.	HILDEBRANDT HERZOG	UE 02
12457	MIKRORECHNER-PRAKTIKUM	STIEGE, GUENTHER LANGENDOERFER, H. KRUSE, R.	WAGNER, J.	UE
●12458	EINFUEHRUNG IN DIE INFORMATIK UND DAS PROGRAMMIEREN	STIEGE, GUENTHER		VL 01 DI 07.45-08.45 AM
●12459	EINFUEHRUNG IN DIE INFORMATIK UND DAS PROGRAMMIEREN -UEB.	STIEGE, GUENTHER	KUEHNE, TH.	UE 02
12460	PROGRAMMIERPRAKTIKUM FUER NICHTINFORMATIKER	STIEGE, GUENTHER	WITSCHITAL	UE 02
12461	HASH-VERFAHREN	STIEGE, GUENTHER		VL 02 MI 08.00-09.30 P 8
12462	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN	STIEGE, GUENTHER		UE
12463	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	STIEGE, GUENTHER		UE
12464	ANLEITUNG ZUM WISS. ARBEITEN	STIEGE, GUENTHER		UE
12465	BETRIEBSSYSTEME: DETERMINISTISCHE METHODEN	LANGENDOERFER, H.		VL 04 DI, MI 13.15-14.15 WS A



12466	BETRIEBSSYSTEME:DETERMINISTISCHE METHODEN UEB.	LANGENDOERFER	BUCK-EMDEN,R.	UE 02 S. AUSHANG INST.
12467	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN	LANGENDOERFER,H.		UE
12468	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	LANGENDOERFER,H.		UE
12469	ANLEITUNG ZUM WISS. ARBEITEN	LANGENDOERFER,H.		UE
12470	MESSEN,MODELLIEREN,SIMULATION	KRUSE,RUDOLF		VL 02 MI 09.45-11.15 S 1
12471	MESSEN,MODELLIEREN,SIMULATION -UEB.	KRUSE,RUDOLF	CORDES,RALF	UE 02 S.AUSHANG INST.
12472	STATISTIK MIT FUZZY DATEN	KRUSE,RUDOLF		VL 02 DI 09.45-11.15 S 2
12473	PROGRAMMIEREN IN PROLOG	KRUSE,RUDOLF	CORDES,RALF	UE 02
12474	ANLEITUNG ZUM WISS. ARBEITEN	KRUSE,RUDOLF		UE
12475	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN	KRUSE,RUDOLF		UE
12476	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	KRUSE,RUDOLF		UE
12477	PROGRAMMIERPRAKTIKUM - ASSEMBLER	DOZ.D.INFORMATIK	JANKOWSKI	UE 04
12478	RECHNERSTRUKTUREN I (F.INFORMATIKER)	ZEIDLER,H.CH. LEILICH,H.O.		VL 03 DI 09.45-11.15 MI 08.00-08.45 HG A
12479	UEBUNG ZU RECHNERSTRUKTUREN I (F.INFORMATIKER)	ZEIDLER,H.O. KREYSSIG,J.		UE 01 MI 08.45-09.30 HS A

12480	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN IM FACHGEBIET INFORMATIK	ZEIDLER, H.CH. GLIEM, F. GAERTNER, M. LEILICH, H.B. WISS. ASS. WISS. MITARB.	UE 03 INST.
12481	ANLEITUNG ZU STUDIENARB. IM FACHGEBIET INFORMATIK	ZEIDLER, H.CH. GLIEM, F. GAERTNER, M. LEILICH, H.B. WISS. ASS. WISS. MITARB.	UE 04 INST.
12482	ELEKTROTECHNIK II FUEER INFORMATIKER	GLIEM, F.	VL 04 MI 09.45-11.45 13.15-14.45 HS B
12483	UEBUNG ZU ELEKTROTECHNIK FUEER INFORMATIKER	GLIEM, F.	UE 02 MO 09.45-11.15 HS A
12484	ROBOTIK I	WAHL, FRIEDRICH	VL 03 DO, MI 11.30-12.15 P 2
12485	ROBOTIK I UEBUNG	RIESELER, HARALD WAHL, FRIEDRICH	UE 01 S.AUSHANG INST.
12486	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN	WAHL, FRIEDRICH	UE 02
12487	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	WAHL, FRIEDRICH	UE 02
12488	EINFUEHRUNG IN DIE MEDIZIN FUEER INFORMATIKER	PRETSCHNER, PETER	VL 01 DO 18.00-19.00 GAUSSTR.
12489	EINFUEHRUNG IN DIE AERZTLICHE METHODIK	PRETSCHNER, PETER	VL 01 DO 17.00-18.00 GAUSSTR.

12490	BILOVERARBEITUNG UND NUKLEARMEDIZINISCHE INFORMATIONSYSTEME	PRETSCHNER,PETER	VL 01 DO16.00-17.00 GAUSSTR.
12491	COMPUTER AIDED GEOMETRIC DESIGN II	HAGEN,HANS	UE 02 MO 19.15-21.00 C 3
12492	COMPUTER-SEHEN-SEMINAR	WAHL,FRIEDRICH	UE 02 S.AUSHANG INST.
12493	DIPLOMANDEN-SEMINAR	WAHL,FRIEDRICH RIESELER,HARALD FOTHERINGHAM,G.	UE 02 S.AUSHANG INST.
11484	STATISTISCHE DATENANALYSE III	WOLFF,HANS	VL 02 DI 11.30-13.00 S 3
11492	WAHRSCHEINLICHKEITSTHEORIE FUER INFORMATIKER UND HL	SCHUELER,LOTHAR	VL 04 MOU.FR 08.00- 09.30 S 4
11493	UEBUNGEN ZUR WAHRSCHEINLICHKEITSTHEORIE FUER INF. UND HL	SCHUELER,LOTHAR MEYER,KLAUS DIET	UE 02 DI13.10-14.50 S 4
11494	SEMINAR UEBER MATHEMATISCHE STATISTIK	SCHUELER,LOTHAR	UE 02 DO 15.00-16.30 F 316
11495	PRAKTIKUM ZUR STATISTISCHEN DATENANALYSE	SCHUELER,LOTHAR WOLFF,HANS	UE 04 MO 13.15-14.45 F 617
13412	BESCHAFFUNG UND ABSATZ	ENGELEITER,H.-J.	VL 02 DO11.30-13.00 P 4
13413	PRODUKTIONSWIRTSCHAFT	ENGELEITER,H.-J.	VL 04 MO 11.30-13.00 DI 11.30-13.00 HS C/HS A
13414	BETRIEBSWIRTSCHAFTLICHE UEBUNG ZUR PRODUKTIONSWIRTSCHAFT	ENGELEITER,H.-J. KNAEBEL,CHR.	UE 02 MI 09.45-11.15 HS C

13415	BETRIEBSWIRTSCHAFTLICHES SEMINAR F. WIAS. AB 3.SEM.	ENGELEITER, H.-J.	UE 02 DI 15.45-17.30 P 5
13416	TECHNIK DES BETRIEBLICHEN RECHNUNGSWESENS II (KOSTENRECHNUNG)	ENGELEITER, H.-J. CAPELLE, PAUL-G.	VL 02 MO 13.15-14.45 HS A
13417	TECHNIK DES BETRIEBLICHEN RECHNUNGSWESENS II (KOSTENRECHNUNG)	ENGELEITER, H.-J. CAPELLE, PAUL-G.	UE 02 DO 13.15-14.45 HS B
13426	VERKEHRSWIRTSCHAFT NUTZEN-KOSTEN-UNTERSUCHUNG	GUENTER, HORST	VL 02 DI 11.30-13.00 INST. SPIELM .STR.
13428	PERSONALWIRTSCHAFTSLEHRE II	HENTZE, JOACHIM	VL 02 MO 08.15-09.45 INST.
13429	UNTERNEHMENSPLANUNG	HENTZE, JOACHIM	VL 02 MO 10.00-11.30 INST.
13430	INDUSTRIEBETRIEBLEHRE II	HENTZE, JOACHIM	VL 02 DI 08.15-09.45 INST.
13431	UEBUNG ZUR ORGANISATION UND PLANUNG	HENTZE, JOACHIM	UE 02 DI 10.00-11.30 INST.
13432	RECHNERGESTUETZTES UNTERNEHMENSPLANSPIEL	HENTZE, JOACHIM	UE 02 FR 14.00-15.30 INST.
13435	STATISTIK I	SCHWARZE, JOCHEN	VL 02 MO 13.15-14.45 C 3

13436	UEBUNGEN ZUR STATISTIK I	SCHWARZE, JOCHEN		UE 02 DI16.45-18.15 S 4
13437	STATISTIK FÜR FORTGESCHRITTENE (MIT UEBUNGEN)	SCHWARZE, JOCHEN		VL 02 MO15.00-16.30 GEÖGR. INST.
21510	METHODEN ZUR ENTWICKLUNG BETRIEBSWIRTSCHAFTLICHER STANDARDSOFTWARE	KAGERMANN, HENING		VL 02
51514	EINFÜHRUNG IN DAS VERKEHRSWESEN	PIERICK, KLAUS	MESSNER, WILFRIED LEHRACH, KARLH.	VL 01 DO 10.35-11.20 S 5
51515	VERFAHRENSTECHNIK	PIERICK, KLAUS	MESSNER, WILFRIED LEHRACH, KARLH.	VL 01 DI 10.35-11.20 HS 8
51517	VERKEHRSSICHERUNG I	PIERICK, KLAUS GAYEN, JAN-T.		VL 01 DI14.15-15.00 SEM.RAUM
51519	BETRIEBSPLANUNG IM VERKEHR	PIERICK, KLAUS	MESSNER, WILFRIED	VL 01 N.VEREINB. SEM.RAUM
51520	OPERATION RESEARCH IM VERKEHRSWESEN II	WIEGAND, KLAUS KESSLER, WOLFGANG		VL 01 N.VEREINB. SEM.RAUM
51521	TECHNISCHE ZUVERLÄSSIGKEIT II	GLIMM, JOCHEN		VL 01 DO15.00-16.30 SEM.RAUM
51522	SEMINAR IM VERKEHRSWESEN	PIERICK, KLAUS	MESSNER, WILFRIED LEHRACH, KARLH.	UE 02 N.VEREINB. SEM.RAUM
51523	ENTWÜRFE IM VERKEHRSWESEN	PIERICK, KLAUS	MESSNER, WILFRIED LEHRACH, KARLHEIN	UE 03

51524	DIPLOMARBEITEN IM VERKEHRSWESEN	PIERICK, KLAUS GAYEN, JAN	MESSNER, WILFRIED LEHRACH, KARLHEIN	UE 04 N. VEREINB.
51526	OEFFENTLICHER PERSONENNAHVERKEHR I	PIERICK, KLAUS TEUBNER, WOLFGANG	LEHRACH, KARLHEIN	VL 01 DI 11.30-12.15 HG B
51542	STRASSENVERKEHRSTECHNIK	RUSKE, WILFRIED		VL 02 MO 16.45-18.15 SEM. RAUM
51543	STRASSENVERKEHRSTECHNIK	RUSKE, WILFRIED	MITARBEITER	UE 02 MI 16.45-18.15 SEM. RAUM
51545	RECHNEN IN FLAECHENNUTZUNGS- UND VERKEHRSPANUNG	RUSKE, WILFRIED	MITARBEITER	UE 03 DI 09.45-12.15 SEM. RAUM
51546	EXKURSION IM VERTIEFUNGSSACH STAEDTISCHER VERKEHR	RUSKE, WILFRIED	MITARBEITER	UE 01
51547	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN IM VERTIEFUNGSSACH STAEDTISCHER VERKEHR	RUSKE, WILFRIED	MITARBEITER	UE 01
51549	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IM VERTIEFUNGSSACH STAEDTISCHER VERKEHR	RUSKE, WILFRIED	MITARBEITER	UE 01
51553	MODELLE DER STADTENTWICKLUNGSPLANUNG	WERMUTH, MANFRED	MITARBEITER	UE 02 N. VEREINB.
51559	UMWELTSCHUTZ IM STADTBAUWESEN	RUSKE, WILFRIED		VL 02 MI 10.35-13.00 SEM. RAUM
51560	UMWELTSCHUTZ IM STADTBAUWESEN	RUSKE, WILFRIED	MITARBEITER	UE 01 MI 12.00-13.00 SEM. RAUM
51561	ANGEWANDTE STATISTIK 2 FUER VERKEHRS-, STADT- UND REGIONALPLANER	WERMUTH, MANFRED		VL 01 MI 08.00-09.30 SEM. RAUM
51562	ANGEWANDTE STATISTIK 2 FUER VERKEHRS-, STADT- UND REGIONALPLANER	WERMUTH, MANFRED	MITARBEITER	UE 01 MI 09.00-10.00 SEM. RAUM
51563	METHODEN DER EMPIRISCHEN SOZIALFORSCHUNG IN DER STADT- UND VERKEHRSPANUNG 2	WERMUTH, MANFRED	MITARBEITER	UE 02 DI 08.00-09.30 SEM. RAUM

51545	KOLLOQUIUM STADTBAUWESEN	RUSKE, WILFRIED WERMUTH, MANFRED	MITARBEITER	UE 02 DI 18.30-20.00 H 4
51653	SEMINAR FUER PLANUNGSWESEN	RUSKE, WILFRIED WERMUTH, MANFRED HABEKOST, HEINR. GULDAGER, REINH. SCHUSTER, GOTTFR. STRACKE, FERD.		UE 02 N. VEREINB.
62438	RECHNERGESTUETZTE OPTIMIERUNG VON STATISTISCHEN UND DYNAMISCHEN SYSTEMEN	JACOB, HEINR. G.		VL 02 MO 13.00-16.00 INST.
69417	BETRIEBLICHE DATENVERARBEITUNG F. 6. SEM. MACH., EL., INF., F. 2. SEM. WWA	BERR, ULRICH		VL 02 FRE 08.00-09.30 S 6
69418	UEBUNGEN IN BETRIEBLICHER DATENVERARBEITUNG	BERR, ULRICH	MIELKE, THOMAS	UE 01 DO 15.00-15.45 M 1
69419	SEMINARGRUPPENPRAKTIKUM ZUR UNTERNEHMENSFORSCHUNG F. 6. O. 8. SEM. MACH., INF., EL., F. 4. SEM. WWA	BERR, ULRICH	HATJE, H.-J.	UE 02 MI 08.00-09.30 H 3
69420	STUDIENARBEITEN ZUR FABRIKBETRIEBERSLEHRE, UNTERNEHMENSFORSCHUNG U. ANGEWANDTEN INFORMATIK	BERR, ULRICH	KIRCHHOFF, J.	UE 06
69421	DIPLOMARBEITEN IM FACHGEBIET FABRIKBETRIEBERSLEHRE, UNTERNEHMENSFORSCHUNG U. ANGEWANDTE INFORMATIK	BERR, ULRICH		UE 06
73437	EINFUEHRUNG IN DIE NACHRICHTENTHEORIE	PAULUS, ERWIN		VL 02 DI 09.45-11.15 M 2
73438	EINFUEHRUNG IN DIE NACHRICHTENTHEORIE	PAULUS, ERWIN	VON BORSTEL, H.	UE 01 MI 09.40-10.25 M 2

73440	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER NACHRICHTEN- VERARBEITUNG	PAULUS, ERWIN	WISS. ANGEST.	UE 04
73441	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER NACHRICHTEN- VERARBEITUNG	PAULUS, ERWIN	WISS. ANGEST.	UE 05
73467	DIGITALE SPEICHER	LEILICH, HANS-O.	MUELLER, R.	VL 02 DO 08.00-09.30 LK 12
73473	PROZESSRECHENTECHNIK	SCHNIEDER, E.		VL 02 DI 15.00-16.30 M 2
73474	PROZESSRECHENTECHNIK	SCHNIEDER, E.		UE 01
89431	ENGLISH 640 (MATHEMATICS AND COMPUTER SCIENCE)	WEGENER, H.D.		UE 02 DI 15.00-16.30 SPRACHLABOR 1

### 1.3 Wirtschaftswissenschaften

13401	THEORETISCHE VOLKSWIRTSCHAFTSLEHRE II	WILHELM, HERBERT		VL 02 DO 09.45-11.15 P 2
13402	VOLKSWIRTSCHAFTLICHES SEMINAR FUER WWA, 14 TAEGL.	WILHELM, HERBERT		UE 02 DO 16.45-18.15 SEM. RAUM 525
13403	WIRTSCHAFTSPOLITIK FUER WWA AB. 2. SEM.	WILHELM, HERBERT		UE 02 DO 15.00-16.30 SEM. RAUM 525



13404	DIPLOMARBEITEN FUER WWA	WILHELM, HERBERT		UE 06 N. VEREINB. INST.
13405	MIKRODEKONOMISCHE UEBUNGEN I	WILHELM, HERBERT	GUNKEL, PETER	UE 02 FR 07.45-11.15 HS C
13406	VOLKSWIRTSCHAFTLICHE UEBUNGEN FUER FORTGESCHRITTENE - GESAMTWIRTSCHAFTLICHE INSTABILITAETEN	WILHELM, HERBERT	HAGEMEISTER, ST.	UE 02 FR 13.15-14.45 S 4
13407	VOLKSWIRTSCHAFTLICHE GESAMTRECHNUNG I	WILHELM, HERBERT	KRAH, CLAUDIA	UE 02 DI 08.00-09.30 HS A
13408	WIRTSCHAFTSPOLITISCHE UEBUNGEN II	WILHELM, HERBERT	KRAH, CLAUDIA	UE 02 FR 13.15-14.45 HS A
13409	INTERN. MESSE- U. AUSSTELLUNGSMARKETING	GOEHRMANN, K.E.		VL 02
13410	INTERNATIONALES MESSEMARKETING	GOEHRMANN, KLAUS		VL 02 DI 15.45-17.30 M 1
13411	FREMDENVKKEHRSPOLITIK	MEYER, MICHEL		VL 02 MO 17.00-18.30 SEM. RAUM 525
13412	BESCHAFFUNG UND ABSATZ	ENGELEITER, H.-J.		VL 02 DI 11.30-13.00 P 4
13413	PRODUKTIONSWIRTSCHAFT	ENGELEITER, H.-J.		VL 04 MO 11.30-13.00 DI 11.30-13.00 HS C/HS A
13414	BETRIEBSWIRTSCHAFTLICHE UEBUNG ZUR PRODUKTIONSWIRTSCHAFT	ENGELEITER, H.-J.	KNAEBEL, CHR.	UE 02 MI 09.45-11.15 HS C
13415	BETRIEBSWIRTSCHAFTLICHES SEMINAR F. WWA. AB 3.SEM.	ENGELEITER, H.-J.		UE 02 DI 15.45-17.30 P 5

13416	TECHNIK DES BETRIEBLICHEN RECHNUNGSWESENS II (KOSTENRECHNUNG)	ENGELEITER, H.-J. CAPELLE, PAUL-G.	VL 02 MO 13.15-14.45 HS A
13417	TECHNIK DES BETRIEBLICHEN RECHNUNGSWESENS II (KOSTENRECHNUNG)	ENGELEITER, H.-J. CAPELLE, PAUL-G.	UE 02 DO 13.15-14.45 HS B
●13418	ERGONOMIE - ARBEITSWISSENSCHAFT II	KIRCHNER, J.-H.	VL 02 MI 08.00-09.30 H 1
13419	ERGONOMIE - ARBEITSGEMEINSCHAFT II - UEBUNG	KIRCHNER, J.-H.	UE 02 MI 09.45-11.15 H 1
13420	METHODIK DER SYSTEMGESTALTUNG	KIRCHNER, J.-H.	VL 02 FR 08.00-09.30 H 1
13421	METHODIK DER SYSTEMGESTALTUNG - UEBUNG	KIRCHNER, J.-H.	UE 02 FR 09.45-11.15 H 1
13422	DIPLOM- UND STUDIENARBEITEN IN ARBEITSWISSENSCHAFT UND ERGONOMIE	KIRCHNER, J.-H.	UE 06
13423	WISSENSCHAFTLICHE HAUSARBEITEN IN ARBEITSWISSENSCHAFT	KIRCHNER, J.-H.	UE 06
13424	FINANZWISSENSCHAFT	GUENTER, HORST	VL 02 MI 11.15-12.45 INST. SPIELM .STR.
13425	FINANZWISSENSCHAFT	GUENTER, HORST	UE 02 MI 14.00-15.00 INST. SPIELM .STR.
13426	VERKEHRSWIRTSCHAFT NUTZEN-KOSTEN-UNTERSUCHUNG	GUENTER, HORST	VL 02 DI 11.30-13.00 INST. SPIELM .STR.

13427	VERKEHRSWIRTSCHAFT	GUENTER, HORST	UE 02 DI14.00-15.00 INST.SPIELM .STR.
13428	PERSONALWIRTSCHAFTSLEHRE II	HENTZE, JOACHIM	VL 02 MO08.15-09.45 INST.
13429	UNTERNEHMENSPLANUNG	HENTZE, JOACHIM	VL 02 MO10.00-11.30 INST.
13430	INDUSTRIEBETRIEBSLEHRE II	HENTZE, JOACHIM	VL 02 DI08.15-09.45 INST.
13431	UEBUNG ZUR ORGANISATION UND PLANUNG	HENTZE, JOACHIM	UE 02 DI10.00-11.30 INST.
13432	RECHNERGESTUEZTES UNTERNEHMENSPLANSPIEL	HENTZE, JOACHIM	UE 02 FR14.00-15.30 INST.
13433	MATHEMATIK FUER WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTLER II	SCHWARZE, JOCHEN	VL 02 DI15.00-16.30 S 4
13434	UEBUNGEN ZUR MATHEMATIK FUER WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTLER II	SCHWARZE, JOCHEN	UE 02 MO 13.15-14.45 C 2
13435	STATISTIK I	SCHWARZE, JOCHEN	VL 02 MO 13.15-14.45 C 3
13436	UEBUNGEN ZUR STATISTIK I	SCHWARZE, JOCHEN	UE 02 DI16.45-18.15 S 4

13437	STATISTIK FUER FORTGESCHRITTENE (MIT UEBUNGEN)	SCHWARZE, JOCHEN	VL 02 MI15.00-16.30 GEDR. INST.
13438	STATISTISCHES PRAKTIKUM	SCHWARZE, JOCHEN	UE 02 MI15.00-17.00 INST.
13439	WIRTSCHAFTSINFORMATIK	SCHWARZE, JOCHEN	VL 02 MI 09.45-11.15 S 3
★13440	BUERGERLICHES RECHT II	KOCH,ECKART	VL 02 MI 16.45-18.15 S 4
13441	STEUERRECHT II	KOCH,ECKART	VL 02 MI 13.15-14.45 H 1
13442	SEMINAR IM UNTERNEHMENSRECHT	KOCH,ECKART	VL 02 MI18.00-20.00 SEM.RAUM BUELTENWEG
13443	UEBUNGEN IM BUERGERLICHEN RECHT	ENSTHALER, JUERG. KOCH,ECKART	UE 01 DI 15.00-18.15 HS C 14 TG.
13444	KOLLEKTIVES ARBEITSRECHT	LEINEMANN,WOLFG.	VL 02 DI 15.00-18.15 HS C 14 TG.
13445	WISSENSCHAFTSRECHT - ORGANISATION AUSSERUNIVERSITAERER EINRICHTUNGEN	ZEITTRAEGER,H.	VL 02 FR 09.45-11.15 P 8
13446	AUSGEWAHLTE PROBLEME DER INDUSTRIEBETRIEBSLEHRE	CORSTEN,HANS	UE 02 DI16.00-17.30 INST.
13447	GRUNDZUEGE EINER FUNKTIONSORIENTIERTEN PRODUKTIONSWIRTSCHAFT	CORSTEN,HANS	UE 02 DI14.00-15.30 INST.

1344B	MAKRODEKONOMIE II	CORSTEN, HANS		UE 02 MO 15.45-17.30 HS A
21510	METHODEN ZUR ENTWICKLUNG BETRIERSWIRTSCHAFTLICHER STANDARDSOFTWARE	KAGERMANN, HENING		VL 02
69416	FABRIKANLAGEN U. EINRICHTUNGEN F.6.0.8.SEM.MACH., F.4.SEM.WWA	BERR, ULRICH		VL 02 DO 08.00-09.30 P 5
69417	BETRIEBLICHE DATENVERARBEITUNG F.6.SEM.MACH., EL., INF., F.2.SEM.WWA	BERR, ULRICH		VL 02 FRE 08.00-09.30 S 6
69418	UEBUNGEN IN BETRIEBLICHER DATENVERARBEITUNG	BERR, ULRICH	MIELKE, THOMAS	UE 01 DO 15.00-15.45 M 1
69419	SEMINARGRUPPENPRAKTIKUM ZUR UNTERNEHMENSFORSCHUNG F.6.0.8.SEM.MACH., INF., EL., F.4.SEM.WWA	BERR, ULRICH	HATJE, H.-J.	UE 02 MI 08.00-09.30 H 3
69420	STUDIENARBEITEN ZUR FABRIKBETRIEBSLEHRE, UNTERNEHMENSFORSCHUNG U. ANGEWANDTEN INFORMATIK	BERR, ULRICH	KIRCHHOFF, J.	UE 06
69421	DIPLOMARBEITEN IM FACHGEBIET FABRIKBETRIEBSLEHRE, UNTERNEHMENSFORSCHUNG U. ANGEWANDTE INFORMATIK	BERR, ULRICH		UE 06
89427	ENGLISCH 621 (ECONOMICS I)	THORMANN, I.		UE 02 FRO 8.00-09.30 ALTBEREICH
89428	ENGLISCH 622 (ECONOMICS I)	THORMANN, I.		UE 02 FRO 9.45-11.15 H 4
89429	ENGLISCH 810 (ECONOMICS II)	THORMANN, I.		UE 02 MI 19.30-21.00 SPRACHLABOR 1

## 2.1 Physik

21401	KURSVORLESUNG II FUER PHYSIK	SCHWINK, CHR.	SCHREIBER, F.	VL 04 MO, DI 08.00-09.30 P4
21402	UEBUNGEN ZUR KURSVORLESUNG II	SCHWINK, CHR.	ROENNPAGEL, D.	UE 01 DI 09.45-10.30 P 4
21403	PHYSIKALISCHES SEMINAR NACH DEM VORDIPLOM THEMA: NUKLEARE FESTKOEPPERPHYSIK	SCHWINK, CHR. HESSE, J.		UE 02
21404	OBERSEMINAR	SCHWINK, CHR. BROEMER, HERBERT HESSE, JUERGEN MUEINICH, FRITZ NEUHAEUSER, H.		UE 02 N. VEREINB. FZ
21405	ANLEITUNG ZU WISS. ARB. IM FACH FESTKOEPPERPHYSIK: METALPHYSIK UND MAGNETISMUS	SCHWINK, CHR.		UE GT
21406	DIPLOMPRAKTIKUM	SCHINK, CHR.	PINKVOS, HEIKO NEUHAUS, R. ROENNPAGEL, DIE. JAEGER, FRANK	UE GT
21407	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	SCHWINK, CHR.	ROENNPAGEL, D.	UE GT
21408	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN UND STAATSEXAMENSARBEITEN	SCHWINK, CHR.		UE GT
21409	PHYS. PRAKT. FUER ANFAEINGER FACHR. PHYS., MATH., HL KL	SCHWINK, CHR.	HUCK, BERNHARD	UE 08
		HESSE, JUERGEN	TEMPELMANN, C.	MO, DO 14.00-18.00 P Z/033

21410	PHYSIKALISCHES PRAKTIKUM FUER FORTGESCHRITTENE	HESE, JUERGEN NEUHAUSER, H. SCHWINK, CHR. KEYSER, UWE	PINKVOS, HEIKO NEUHAUS, ROLAND	UE 09 MI09.00-18.00 PZ 040
21411	PHYSIKALISCHES PRAKTIKUM FUER MASCHINENBAUER	BROEMER, HERB. SCHWINK, CHR.	JUNG, HARALD JAEGER, FRANK	UE 04 DI, MI 13.30-17.30 PZ 031
21412	PHYSIKALISCHES PRAKTIKUM FUER CHEMIKER	MUENNICH, FRITZ NEUHAUSER, H.	GRAEFENSTEIT	UE 04 MO14.00-18.00 PZ 031
21413	PHYSIKALISCHES PRAKTIKUM FUER BIOLOGEN	MUENNICH, FRITZ NEUHAUSER, H.	SCHMIDT-HOHAGEN	UE 04 FR13.00-17.00 PZ 031
21414	PHYSIKALISCHES PRAKTIKUM FUER GEODAETEN	BROEMER, HERBERT SCHWINK, CHR.	JUNG, HARALD	UE 04 MI13.30-17.30 PZ 031
21415	ELEKTRONISCHE HILFSMITTEL DES PHYSIKERS	BROEMER, HERBERT		VL 02 DO14.00-16.00 PZ
21416	SEMINAR: KERNSPINTOMOGRAPHIE	BROEMER, HERBERT		UE 02 DO16.00-18.00 PZ
21417	BETREUUNG VON STUDIEN- UND STAATSEXAMENSARBEITEN	BROEMER, HERBERT		UE GT INST.
21418	DIPLOMPRAKTIKUM	BROEMER, HERBERT	JUNG, HARALD TEMPELMANN, CLAUD	UE GT INST.
21419	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	BROEMER, HERBERT		UE GT INST.
21420	ANLEITUNG ZU SELBSTAENDIGEN WISS. ARBEITEN	BROEMER, HERBERT		UE GT INST.
21421	PHYSIKVORLESUNG II F. BIOL., CHEM., U. PHARM.	MUENNICH, FRITZ		VL 03 MO, MI 12.20-13.05 PZ B 1

21422	EINFUEHRUNG IN DIE KERNSPEKTROSKOPIE	MUENNICH,FRITZ		VL 02 MO14.30-16.00 PZ B 1.
21423	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET KERN- PHYSIK	MUENNICH,FRITZ		UE GT
21424	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	MUENNICH,FRITZ		UE GT
21425	DIPLOMPRAKTIKUM IM FACHGEBIET KERNPHYSIK	MUENNICH,FRITZ	GRAEFENSTEDT,M.	UE GT
21426	BETAZERFALL UND SCHWACHE WECHSELWIRKUNG II	KEYSER,UWE		VL 01
21427	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET KERNPHYSIK	KEYSER,UWE		UE GT
21428	DIPLOMPRAKTIKUM IM FACHGEBIET KERNPHYSIK	KEYSER,UWE		UE GT
21429	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	KEYSER,UWE		UE GT
21430	UEBUNGEN ZUR PHYSIKVORLESUNG II	KEYSER,UWE		UE 01 FR11.25-12.10 PZ B1
21431	AMORPHE METALLE	NEUHAEUSER,H.		VL 02 MO08.30-10.00 SR 2
21432	DIPLOMPRAKTIKUM	NEUHAEUSER,H.	SCHMIDT-MOHAGEN HAMPEL,A.	UE GT
21433	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	NEUHAEUSER,H.		UE GT
21434	BETREUUNG VON STUDIENARB.	NEUHAEUSER,H.		UE GT
21435	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN IM FACHGEBIET FESTKOEPR- PHYSIK -- METALLPHYSIK	NEUHAEUSER,H.		UE 02
21436	MAGNETISMUS VON ATOMEN UND FESTKOEPRERN	HESSE,JUERGEN		VL 02 MO09.15-10.45 SEM.RAUM1PZ
21437	ANLEITUNG ZUM SELBST. WISS. ARBEITEN	HESSE,JUERGEN		UE GT
21438	DIPLOMPRAKTIKUM	HESSE,JUERGEN	HUCK,BERNHARD	UE GT
21439	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	HESSE,JUERGEN		UE GT
21440	BETREUUNG VON STUDIEN- UND STAATSEXAMENSARBEITEN	HESSE,JUERGEN		UE GT



21441	KERNREAKTOR-STRAHLUNG=EIGENSCHAFTEN,MESSUNG,BEWERTUNG	JAHN, RÜDIGER		VL 02 MI16.00-17.30 PZ 1
21442	KURSVORLESUNG IV:FESTKÖRPERPHYSIK FÜR PHYSIKER (DIPL.,HL UND RL) UND ELEKTROTECHN.AB 3.SEM.	KESSLER,F.RUDOLF		VL 03 MI09.45-11.15 FR 08.00-08.45 P 4
21443	ÜBUNGEN ZUR VORLESUNG FESTKÖRPERPHYSIK FÜR PHYSIKER	KESSLER,F.RUDOLF	BARKOW,ULRICH	UE 01 FR 08.55-09.40 P 4
21444	ÜBUNGEN ZUR VORLESUNG FESTKÖRPERPHYSIK FÜR ELEKTRO- TECHNIKER	KESSLER,F.RUDOLF	DETTMER,KLAUS	UE 01 MI 11.25-12.10 P 4
21445	MATERIALOPTIK	KESSLER,F.RUDOLF		UE 02 DI15.30-17.00 PZ SEM.RAUM II
21446	PHYSIKALISCHES SEMINAR THEMA: FLUORESCENZ UND PHOSPHORESCENZ	KESSLER,F.RUDOLF	NIEDER,JÜRGEN	UE 02 MO09.15-10.45 SEM.RAUM INST.
21447	OBERSMINAR:AKTUELLE THEMEN DER EXPERIMENTALPHYSIK	KESSLER,F.RUDOLF		UE 01 DO09.15-10.45 SEM.RAUM INST.
21448	EXPERIMENTELLES PRÜFUNGSSEMINAR FÜR STAATSEXAMENS- KANDIDATEN	KESSLER,F.RUDOLF	BARKOW,ULRICH	UE 02 MO09.15-10.45 N.ANMELDUNG
21449	DIPLOMPRAKTIKUM	KESSLER,F.RUDOLF	BARKOW,ULRICH DETTMER,KLAUS	UE GT INST.
21450	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN ÜBER HALBLEITERPHYSIK UND OPTIK	KESSLER,F.RUDOLF		UE GT INST.
21451	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IM FACHGEBIET PHYSIK	KESSLER,F.RUDOLF	BARKOW,ULRICH DETTMER,KLAUS	UE GT INST.
21452	BETREUUNG VON STAATSEXAMENSARBEITEN IM FACH PHYSIK FÜR HL UND RL	KESSLER,F.RUDOLF	BARKOW,ULRICH DETTMER,KLAUS	UE GT INST.

21453	PHYSIKALISCHES PRAKTIKUM FUER ANFAEGER FUER PHYSIKER, MATHEMATIKER, PHYSIKER HL UND RL	KESSLER, F. RUDOLF	NIEDER, JUERGEN SCHEUERMANN, UWE	UE 08 MO, DO 14.00-18.00 PZ RAUM 011
21454	PHYSIKALISCHES PRAKTIKUM FUER FORTGESCHRITTENE	KESSLER, F. RUDOLF	BARKOW, ULRICH KOEPPEN, WINFRIED	UE 09 MI 09.00-13.00 PZ RAUM 007 INST.
21455	PHYSIKALISCHES PRAKTIKUM FUER ELEKTROTECHNIKER	KESSLER, F. RUDOLF	BETTNER, KLAUS BETTIN, HORST	UE 03 FR 10.15-13.15 14.15-17.15 PZ RAUM 007
21456	PHYSIKALISCHES PRAKTIKUM FUER PHARMAZEUTEN	KESSLER, F. RUDOLF	RITTERS, E.-WILH. SCHULZ, RUDOLF WITTCHEN, CLAUDIA	UE 06 MO 14.00-18.00 MI 08.00-12.00 14.00-18.00 PZ RAUM
21457	HALBLEITER-OPTOELEKTRONIK II	METZDORF, JUERGEN		VL 02
21458	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET HALBLEITER- PHYSIK UND OPTIK	METZDORF, JUERGEN		UE 6T
21459	KURSVORLESUNG PHYSIK VI	GEY, WOLFGANG		VL 02 09.45-11.15 PZ B1
21460	UEBUNGEN ZUR KURSVORLESUNG PHYSIK VI	GEY, WOLFGANG	ESCHNER, WOLFGANG BRANN, GEDRG HARMS, KAI RUEDIG JUNGNICKEL, WOLFG	UE 02 FR 09.00-13.00 PZ SEM. RAUM
21461	PRAKTIKUM FUER TECHNISCHE PHYSIK	GEY, WOLFGANG EICHLER, ANDREAS	HARMS, KAI RUEDIG	UE 04 MI 09.00 6T PZ B 331 U. 332
21462	PHYSIKALISCHES OBERSEMINAR	GEY, WOLFGANG EICHLER, ANDREAS		UE 02 M. VEREINB. PZ
21463	PHYSIKALISCHES SEMINAR FUER PHYSIKER NACH DEM VORDIPLOM	GEY, WOLFGANG	SCHNEIDER, DETLEF	UE 02 DI 15.00-16.30 PZ B 142

21464	DIPLOMPRAKTIKUM	GEY, WOLFGANG	ESCHNER, WOLFGANG BRANN, GEORG	UE
21465	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	GEY, WOLFGANG	ESCHNER, WOLFGANG BRANN, GEORG	UE
21466	ANLEITUNG ZU SELBSTAENDIGEN WISS. ARBEITEN	GEY, WOLFGANG		UE
21467	THERMISCHE EIGENSCHAFTEN FESTER KOERPER	EICHLER, ANDREAS		VL 01 DI 08.45-09.30 SR 2
21468	DIPLOMPRAKTIKUM	EICHLER, ANDREAS	HARMS, K.-R.	UE
21469	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	EICHLER, ANDREAS	HARMS, K.-R.	UE
21470	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN	EICHLER, ANDREAS		UE
21471	TIEFE TEMPERATUREN (F.PHYSIKER UND LG, LR)	SCHNEIDER, GUENTH		VL 02 DI 16.00-18.00 PZ B1
21472	PHYSIKALISCHES SEMINAR (F.PHYSIKER UND LG)	SCHNEIDER, GUENTH		UE 02 MO 10.00-12.00 PZ 142
21473	PHYSIKALISCHES OBERSEMINAR	SCHNEIDER, GUENTH		UE 02 MO 08.00-10.00 PZ 142
21474	PHYSIKALISCHES DEMONSTRATIONSPRAKTIKUM F.LG	SCHNEIDER, GUENTH		UE 03 MO 14.00-17.00 PZ 142
21475	DIPLOMPRAKTIKUM	SCHNEIDER, GUENTH	JUNGNICKEL, WOLFG	UE
21476	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN UEBER HALBLEITERPHYSIK	SCHNEIDER, GUENTH	JUNGNICKEL, WOLFG	UE
21477	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN UEBER HALBLEITERPHYSIK	SCHNEIDER, GUENTH		UE
21478	BETREUUNG VON STAATSEXAMENSARBEITEN	SCHNEIDER, GUENTH		UE
21479	DIPLOMPRAKTIKUM	SCHNEIDER, DETLEF		UE GT
21480	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	SCHNEIDER, DETLEF		UE GT
21481	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	SCHNEIDER, DETLEF		UE GT

21482	KLASSISCHE FELDTHEORIE	SIMON, GERHARD		VL 04 DI 09.45-11.15 DO 11.30-13.00 PZ B1
21483	UEBUNGEN ZUR KLASSISCHEN FELDTHEORIE	SIMON, GERHARD	URBASSEK, M.	UE 02 MI 10.00-12.00 14.00-16.00 SR1, SR2
21484	MIKRORECHNER-PRAKTIKUM FÜR PHYSIKER	SIMON, GERHARD	URBASSEK, M.	UE 04
21485	BETREUUNG VON DIPLOMARB.	SIMON, GERHARD		UE IT
21486	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARB.	SIMON, GERHARD		UE GT
21487	DIPLOMPRAKTIKUM	SIMON, GERHARD		UE GT
21488	ELEKTRODYNAMIK UND ÄHNLICHE THEORIEN MIT EICHSYMMETRIE: KLASSISCHE DYNAMIK, QUANTISIERUNG, "ELEMENTARTEILCHEN"	HAHN, HARRO		VL 04 DI, DO 11.30-13.00 PZ SR 1
21489	DIPLOMPRAKTIKUM	HAHN, HARRO		UE GT N.VEREINB.
21490	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	HAHN, HARRO		UE GT N.VEREINB.
21491	ANLEITUNG ZU SELBSTÄNDIGEN WISS. ARBEITEN	HAHN, HARRO		UE GT N.VEREINB.
21492	DIPLOMPRAKTIKUM UND BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	WEIGERT, LUDWIG J		UE GT MO-FR GT
21493	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN	WEIGERT, LUDWIG J		UE GT MO-FR GT
21494	THERMODYNAMIK IRREVERSIBLER PROZESSE	RICHTER, EGON		VL 04 DI 09.45-11.15 DO 14.00-15.30 SEM. RAUM 2
21495	THEORETISCH, PHYSIKALISCHES SEMINAR	RICHTER, EGON	KOESTER, BERND	UE 02 MI 09.00-11.00 PZ SEM. RAUM A318

21496	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	RICHTER,EGON	UE GT
21497	ANLEITUNG ZU SELBSTAENDIGEN WISS. ARBEITEN	RICHTER,EGON	UE GT
21498	DIPLOMPRAKTIKUM	RICHTER,EGON	UE GT
21499	ELEMENTARE MATHEMATISCHE METHODEN DER PHYSIK	MUELLER,KLAUS	VL 04 DI 11.30-13.000 FR 09.45-11.15 PZ B1
21500	UEBUNGEN ZU ELEMENTAREN MATHEMATISCHEN METHODEN DER PHYSIK	MUELLER,KLAUS SOELTER,GEERT-U. SIEDENTOP,HEINZ	UE 02 DI 13.45-17.00 S. AUSHANG
21501	DIPLOMPRAKTIKUM	MUELLER,KLAUS	UE GT
21502	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN	MUELLER,KLAUS	UE GT
21503	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	KLAUS,MUELLER	UE GT
21504	BEWEISTECHNIKEN DER FUNKTIONALANALYSIS FUEER DIE PHYSIK	GERLICH,GERHARD	VL 01 DI,DO 11.30-13.00 SR 2
21505	THEORETISCH PHYSIKALISCHES SEMINAR	GERLICH,GERHARD DIETERT,TILKO	UE 02 FRH.VEREINB. PZ SEM. RAUM 318
21506	THEORETISCH PHYSIKALISCHES OBERSEMINAR	GERLICH,GERHARD MUELLER,KLAUS RICHTER,EGON	UE 02 MI 15.00-17.00 PZ SEM. RAUM A318
21507	ANLEITUNG ZU SELBSTAENDIGEN WISS. ARBEITEN	GERLICH,GERHARD	UE GT
21508	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	GERLICH,GERHARD	UE GT
21509	DIPLOMPRAKTIKUM	GERLICH,GERHARD	UE GT
21510	METHODEN ZUR ENTWICKLUNG BETRIEBSWIRTSCHAFTLICHER STANDARDIS SOFTWARE	KAGERMANN,HENING	VL 02
21511	ANLEITUNG ZU SELBSTAENDIGEN WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN	KAGERMANN,HENING	UE GT
21512	THEORETISCH-PHYSIKALISCHES OBERSEMINAR	HAHN,HARRO SIMON,GERHARD WEIGERT,LUDWIG	UE 02 DO 16.00-18.00 A 318

21513	PHYSIKALISCHES KOLLOQUIUM	DOZ.DER PHYSIK	UE 02 DI17.30-19.00 PZ B 1
21514	GEOPHYSIK I: PHYSIK DES ERDKOERPERS UND DER ATMOSPHAERE	WEIDELT,PETER	VL 02 MO08.00-09.30 SEM.RAUM 1
21515	UEBUNGEN ZUR GEOPHYSIK I	WEIDELT,PETER	UE 01 MO13.15-14.00 SEM.RAUM A415
21516	SEMINAR=GEOPHYSIKALISCHE ABBILDUNGSVERFAHREN	WEIDELT,PETER	UE 02 DI15.00-16.30 SEM.RAUM A415
21517	OBERSEMINAR	WEIDELT,PETER	UE 02 DO09.15-11.00 SEM.RAUM A415
21518	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN IM FACH GEOPHYSIK	WEIDELT,PETER	UE 0T INST.
21519	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	WEIDELT,PETER	UE 0T INST.
21520	DIPLOMPRAKTIKUM	WEIDELT,PETER	UE 0T INST.
21521	EINFUEHRUNG IN DIE GEOPHYSIK FUEER GEOWISSENSCHAFTLER	ENGELHARD,LUDWIG	VL 02 FR 15.00-16.30 INST.
21522	OBERSEMINAR	ENGELHARD,LUDWIG	UE 02 DO09.15-11.00 SEM.RAUM A415
21523	ANLEITUNG Z. SELBST. WISS. ARBEITEN IM FACH GEOPHYSIK	ENGELHARD,LUDWIG	UE 0T INST.
21524	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	ENGELHARD,LUDWIG	UE 0T INST.
21525	DIPLOMPRAKTIKUM	ENGELHARD,LUDWIG	UE 0T INST.
21526	GEOPHYSIKALISCHES PRAKTIKUM	KERTZ,WALTER	UE 04 MI13.00-17.00 <i>SEM.RAUM A412</i>

21527	OBERSEMINAR	KERTZ, WALTER	UE 02 DO09.15-11.00 SEM.RAUM A415
21528	ANLEITUNG Z. SELBST. WISS. ARBEITEN IM FACH GEOPHYSIK	KERTZ, WALTER	UE 6T INST.
21529	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	KERTZ, WALTER	UE 6T INST.
21530	DIPLOMPRAKTIKUM	KERTZ, WALTER	UE 6T INST.
21532	GRUNDLAGEN DER SEISMISCHEN STRAHLENTHEORIE UND IHRE ANWENDUNG IN DER PRAXIS	FERTIG, JUERGEN	VL 02 DI15.00-16.30 SEM.RAUM A415
21533	OBERSEMINAR	MUSMANN, GUENTER	UE 02 DO09.15-11.00 SEM.RAUM A415
21534	ANLEITUNG Z. SELBST. WISS. ARBEITEN IM FACH GEOPHYSIK	MUSMANN, GUENTER	UE 6T INST.
21535	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	MUSMANN, GUENTER	UE 6T INST.
21536	DIPLOMPRAKTIKUM	MUSMANN, GUENTER	UE 6T INST.
21537	ELEKTROCHEMISCHE ENERGIEWANDLER	EWE, HENNING	VL 01
21538	DRESSED NEUTRONS UND ANDERE FUNDAMENTALE PROBLEME RUND UM DAS NEUTRON	SCHAERPF, OTTO	VL 01 N.VEREINB.
•21539	ARBEITSKREIS ZUR NATURWISSENSCHAFTS- UND TECHNIKGESCHICHTE	KERTZ, WALTER HICKEL, ERIKA	UE 02 MO 18.00-20.00 BEETHOVENSTR. 55 R 5211
11438	ALGEBRA II	BURDE, KLAUS	VL 04 DO 08.00-08.45 DI 08.00-09.30 P 8/HS C
11465	PARTIELLE DIFFERENTIALGLEICHUNGEN 1.ORDNUNG	MEYER, PETER	VL 03 MO09.45-11.15/S3 DO12.15-13.45/P3 14 TG

11466	UEBUNG ZU PARTIELLE DIFFERENTIALGLEICHUNGEN 1.ORDNUNG	MEYER,PETER	LOHMANN,GABINE	UE 01 DO 12.15-13.45 P 3 14 TG
31427	CHEM.PRAKTIKUM FUER PHYSIKER	WANNAGAT,ULRICH	WISS.ANGEST.	UE 12
31492	PROBLEME DER MOLEKULAREN EVOLUTION	EIGEN,MANFRED	BIEBRICHER,CH.	VL 01 DO 16.45-18.15 C 2
31493	MISCHPHASENTHERMODYNAMIK	LACMANN,ROLF		VL 02 FR08.00-09.30 INST.
31494	GRUNDLAGEN UND ANWENDUNGEN DER LASERSPEKTROSKOPIE	LOEHMANNSDREIBEN		VL 02 MI08.00-09.30 SEM.RAUM INST.
69426	WERKSTOFFKUNDE III (THERMISCHES VERHALTEN VON WERKSTOFFEN)	HAESSNER,FRANK		VL 02 DO 08.45-10.30 LK 7
71457	WERKSTOFFPHYSIK I	KUNZE,ULRICH LAUTZ,GUENTER		VL 02 DO 09.45-11.15 LK 10
71458	UEBUNGEN ZU WERKSTOFFPHYSIK I	KUNZE,ULRICH LAUTZ,GUENTER		UE 01 MO 11.30-12.15 LK 11
89422	ENGLISCH 430 (GENERAL SCIENCE)	N.N.		UE 02 DI13.15-14.45 SPRACHLABOR 2
89432	ENGLISCH 651 (PHYSICS, MECHANICAL AND ELECTRICAL ENGINEERING -II)	NUEBOLD,PETER		VL 02 MO09.45-11.15 SPRACHLABOR 1
89433	ENGLISCH 652 (PHYSICS, MECHANICAL AND ELECTRICAL ENGINEERING II)	WEGENER,H.D.		VL 02 DI16.45-18.15 SPRACHLABOR 1
89434	ENGLISCH 653 (PHYSICS, MECHANICAL AND ELECTRICAL ENGINEERING -II)	NUEBOLD,PETER		VL 02 MI09.45-11.15 SPRACHLABOR 1



89435 ENGLISCH 654 (PHYSICS, MECHANICAL AND ELECTRICAL  
ENGINEERING II)

MUEBOLD, PETER

VL 02  
MI15.00-16.30  
SPRACHLABOR 189436 ENGLISCH 655 (PHYSICS, MECHANICAL AND ELECTRICAL  
ENGINEERING -II)

WEGENER, H.D.

VL 02  
DO16.45-18.15  
SPRACHLABOR 1

## 2.2 Geologie

22401 TEKTONIK

WACHENDORF, HORST

VL 02

22402 GEOLOGIE DER ALPEN

WACHENDORF, HORST

VL 02

22403 GEOLOGIE VON NW-DEUTSCHLAND

WACHENDORF, HORST

VL 02

22404 KLASISCHE SEDIMENTE

SCHNEIDER, WERNER

VL 02

22405 UEBUNGEN KLASTISCHE SEDIMENTE

SCHNEIDER, WERNER

UE 02

22406 UEBUNGEN ZUR ROENTGENOGRAPHISCHEN BESTIMMUNG VON TON-  
MINERALENSCHNEIDER, WERNER  
VISWANATHAN, K.

UE

22407 GEOLOGIE UND LAGERSTAETTEN AFRIKAS

POHL, WALTER

VL 01

22408 SPEZIELLE LAGERSTAETTENGEOLOGIE ERZE

POHL, WALTER

VL 02

22409 UEBUNGEN ZUR LAGERSTAETTENGEOLOGIE

POHL, WALTER

UE 02

22410 INSTRUMENTELLE ANALYTISCHE GEOCHEMIE

ZACHMANN, DIETER

VL 01

22411 UEBUNGEN ZUR GEOCHEMIE

ZACHMANN, DIETER BREITKREUZ, H.

UE 02

22412 GEOCHEMISCHES PRAKTIKUM

ZACHMANN, DIETER

UE 03

22413 VERTIEFTES GEOCHEMISCHES PRAKTIKUM

ZACHMANN, DIETER

UE 04

22414	MIKROPALAEONTOLOGIE	CARLS,PETER		VL 02
22415	MIKROPALAEONTOLOGISCHE UEBUNGEN	CARLS,PETER		UE 01
22416	HYDROGEOLOGIE 2	WOLFF,JOACHIM		VL 02
22417	UEBUNGEN ZUR HYDROGEOLOGIE 2	WOLFF,JOACHIM		UE 02
22418	EINFUEHRUNG IN DIE PALAEONTOLOGIE	CARLS,PETER		VL 02
22419	UEBUNGEN ZUR EINFUEHRUNG IN DIE PALAEONTOLOGIE	CARLS,PETER		UE 01
22420	ERDOELGEOLOGIE	PFLANZL,GUENTER		VL 02 MI15.00-17.00 SEM.RAUM
22421	GELAENDEPRAKTIKUM	STEIN,VOLKER		UE 02
22422	GEOLOG.UEBUNGEN+KARTEN U. PROFILE	ENGEL,GUENTHER		UE 02
22423	UEBUNGEN ZUR PALAEOGEOGRAPHIE U. FAZIESKUNDE	SCHNEIDER,WERNER		UE 01
22424	GEOLOG.-PALAEONT. PRAKTIKUM	CARLS,PETER		UE 02
22425	GEOLOG.-PALAEONT. PRAKTIKUM	SCHNEIDER,WERNER		UE 02
22426	UEBUNGEN IN EINZELAUFGABEN	SCHNEIDER,WERNER		UE 01
22427	GEOLOGISCHES SEMINAR	WACHENDORF,HORST POHL,WALTER		UE 02
22428	GEOLOGIE FUER BAUINGENIEURE	POHL,WALTER		VL 02 III 08.00-09.30 S 5
22429	UEBUNGEN ZUR GEOLOGIE FUER BAUINGENIEURE	POHL,WALTER GRUNDKE,DIETER SCHMID,MARTIN WOLFF,JOACHIM		UE 02 DO 09.45-11.15 P 8
22430	KARTIERKURS PALAEOZOIKUM 1	CARLS,PETER		UE 02
22431	KARTIERKURS PALAEOZOIKUM 2	WACHENDORF,HORST SCHMID,MARTIN		UE 02
22432	KARTIERKURS MESOZOIKUM	SCHNEIDER,WERNER BREITKREUZ,HUBER GRUNDKE,DIETER SCHMID,MARTIN		UE 02
22433	QUARTAERGEOLOGISCHER KARTIERKURS	MEYER,K.-D.		UE 04

22434	EINTAGESEKKURSIONEN	WACHENDORF, HORST CARLS, PETER POHL, WALTER SCHNEIDER, WERNER	UE
22435	5-TAGE-EXKURSION	SCHNEIDER, WERNER CARLS, PETER	UE
22436	GROSSE EXKURSION 1	POHL, WALTER	GRUNDKE, DIETER UE
22437	GROSSE EXKURSION 2	WACHENDORF, HORST	SCHMID, MARTIN UE
22438	GEOL. EXKURSIONEN F. GEOGR.	ZACHMANN, DIETER	UE 02
22439	BETREUUNG VON DIPL. ARBEITEN	CARLS, PETER	UE
22440	BETREUUNG VON DIPL. ARBEITEN	POHL, WALTER	UE
22441	BETREUUNG VON DIPL.-ARBEITEN	SCHNEIDER, WERNER	UE
22442	BETREUUNG VON DIPL.-ARBEITEN	WACHENDORF, HORST	UE
22443	INGENIEURGEOLOGIE II	GRUNDKE, DIETER POHL, WALTER	UE
52430	GRUNDZUEGE DER TOPOGRAPHIE UND KARTOGRAPHIE	W.-EBBINGHAUS	VL 01 MO 08.00-08.45 S 5
52431	GRUNDZUEGE DER TOPOGRAPHIE UND KARTOGRAPHIE	W.-EBBINGHAUS	HINSKEN, L. UE 01 MO 08.45-09.30 S 5

## 2.3 Mineralogie

23401	EINFUEHRUNG IN DIE POLARISATIONSMIKROSKOPIE	REINSCH, DIETMAR	VL 02 DO 10.00-12.00 SEM.-RAUM
23402	EINFUEHRUNG IN DIE POLARISATIONSMIKROSKOPIE	REINSCH, DIETMAR	UE 01 DO 12.00-13.00 SEM.-RAUM

23403	PETROGRAPHIE DER METAMORPHIE	REINSCH,DIETMAR	VL 02 FR09.00-11.00 SEM.RAUM
23404	MIKROSKOPIE DER METAMORPHEN GESTEINE	REINSCH,DIETMAR	UE 02 FR11.00-13.00 SEM.RAUM
23405	VERTIEFTES MIKROSKOPISCHES PRAKTIKUM	REINSCH,DIETMAR	UE 04 N.VEREINB.
23406	MINERALOGISCH-PETROGRAPHISCHE EXKURSIONEN	REINSCH,DIETMAR	UE 12
23407	GROSSES MINERALOGISCHES PRAKTIKUM 1	REINSCH,DIETMAR	UE GT
23408	BETREUUNG VON DIPLOM- UND DOKTORARBEITEN	REINSCH,DIETMAR	UE GT
23409	EINFUEHRUNG IN DIE MINERALOGIE UND KRISTALLOGRAPHIE	VISWANATHAN,K.	VL 04 DIU.MI 08.00- 10.00 10.00 -12.00 SEM.RA UM
23410	BETREUUNG VON DIPLOM- UND DOKTORARBEITEN	VISWANATHAN,K.	UE GT
23411	GROSSES MINERALOGISCHES PRAKTIKUM 3	VISWANATHAN,K.	UE GT
23412	ROENTGENKURS 1 (PULVERMETHODEN) MIT EDV-ANLAGEN	VISWANATHAN,K.	UE 03
23413	EINFUEHRUNG IN DIE MINERALOGIE UND KRISTALLOGRAPHIE	VISWANATHAN,K.	UE 02 MI15.00-17.00
23414	ANALYTISCHE GEOCHEMIE	SEIDEL,EBERHARD	VL 02 N.VEREINB. SEM.RAUM IN ST.
23415	GEOCHEMISCHES PRAKTIKUM	SEIDEL,EBERHARD	UE 06 N.VEREINB. INST.
23416	GROSSES MINERALOGISCHES PRAKTIKUM 2	SEIDEL,EBERHARD	UE GT N.VEREINB.
23417	MINERALOGISCH-PETROGRAPHISCHE EXKURSIONEN	SEIDEL,EBERHARD	UE 10
23418	BETREUUNG VON DIPLOM- UND DOKTORARBEITEN	SEIDEL,EBERHARD	UE GT

23419	KLEINES INSTITUTSPRAKTIKUM	VISWANATHAN, K. REINSCH, DIETMAR SEIDEL, EBERHARD	UE 01
23420	MINERALOGISCH-PETROGRAPHISCHES SEMINAR	VISWANATHAN, K. REINSCH, DIETMAR SEIDEL, EBERHARD	UE 02
23421	MINERALOGISCH-PETROGRAPHISCHES KOLLOQUIUM	VISWANATHAN, K. REINSCH, DIETMAR SEIDEL, EBERHARD	UE 02
31493	MISCHPHASENTHERMODYNAMIK	LACHMANN, ROLF	VL 02 FR09.00-09.30 INST.

## 2.4 Geographie

24401	VORLESUNG UND UEBUNG ARBEITSMETHODEN D. LANDSCHAFTS- OEKOLOGIE	ROHDENBURG, H.	VL 01 DI 10.15-11.00 INST.R.202
24402	GROSSEXKURSION	ROHDENBURG, H.	UE 1
24403	UEBUNG ZUR GROSSEXKURSION	ROHDENBURG, H.	UE 02
24404	UEBUNG SIMULATION VON OBERFLAECHEENABFLUSS UND BODENEROSION	ROHDENBURG, H.	BERLIK, A. SCHOLLES, U. UE 02
24405	UEBUNG WASSER- UND STOFFDYNAMIK	ROHDENBURG, H.	FOERSTER, GERKE, UE 02 DI 11.15-12.45 INST.R.202
24406	UEBUNG EDV-GRAPHIK II	ROHDENBURG, H.	HENSEL, H. UE
24407	UEBUNG FERNERKUNDTUNG II	ROHDENBURG, H.	JOHN, B. UE 02 DI 18.15-19.45 INST.R.202
24408	UEBUNG BODENPHYSIKALISCHE METHODEN	ROHDENBURG, H.	OTHMER, UE 02 MO 14.15-15.45 INST.R.202

24409	LABORPRAKTIKUM PHYSISCHE GEOGRAPHIE	ROHDENBURG, H.	KUESTER, A.	UE 04 N. VEREINB. INST. R. 401
24410	EINTAEGIGE EXKURSIONEN	ROHDENBURG, H.	HENK, U. SCHOLLES, U. URLAND, K. OTHMER, DAULCHOW, FOERSTER/GERKE	UE
24411	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN, DIPLOMARBEITEN UND DISSERTATIONEN	ROHDENBURG, H.		UE
24412	BETREUUNG VON STAATSEXAMENSARBEITEN LG UND LR	ROHDENBURG, H.		UE
24413	VORLESUNG TRACERHYDROLOGIE	HERRMANN, A.		VL 03 DI08.15-09.45 DO 08.15-09.00 INST. R. 202
24414	UEBUNG ZUR VORLESUNG TRACERHYDROLOGIE	HERRMANN, A.	SCHOENIGER, M.	UE 01 DO09.00-09.45 INST. R. 202
24415	OBERSEMINAR PHYSISCHE GEOGRAPHIE	HERRMANN, A.		UE 03 DO13.15-15.45 INST. R. 202
24416	UNTERSEMINAR ARBEITSMETHODEN IN DER PHYSISCHEN GEOGRAPHIE	HERRMANN, A.	SCHOENIGER, M.	UE 02 DO10.15-11.45 INST. R. 202
24417	EXKURSIONEN ZUM UNTERSEMINAR	HERRMANN, A.	SCHOENIGER, M.	UE 03
24418	GELAENDEPRAKTIKUM LANDSCHAFTSGENESE	HERRMANN, A.	KOLL, J. RAU, R. SCHOENIGER, M.	UE
24419	EINTAEGIGE EXKURSIONEN	HERRMANN, A.	KOLL, J. RAU, R. SCHOENIGER, M.	UE
24420	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN, DIPLOMARBEITEN UND DISSERTATIONEN	HERRMANN, A.		UE
24421	BETREUUNG STAATSEXAMENSARBEITEN LG UND LR	HERRMANN, A.		UE

24422	MITTELSEMINAR LANDSCHAFTSGENESE	BORK,HANS-RUDOLF	UE 03 DI14.15-17.00 INST.R.202
24423	EXKURSIONEN ZUM MITTELSEMINAR	BORK,HANS-RUDOLF	UE
24424	GELAENDEPRAKTIKUM PHYSISCHE GEOGRAPHIE	BORK,HANS-RUDOLF	UE
24425	UEBUNG ZUM GELAENDEPRAKTIKUM	BORK,HANS-RUDOLF	UE 02
24426	UEBUNG LANDSCHAFTSZONEN DER ERDE	FAUST,BERNO	UE 02 MO09.15-10.45 INST.R.202
24427	UEBUNG LANDSCHAFTSOEKOLOGISCHE DATENANALYSE II	FAUST,BERNO BORK,HANS-RUDOLF DALCHOW,C.	UE 05 MO11.15-12.45 INST.R.202 MO 16.15-19.00 RZ
24428	EXKURSION OBERRRHEIN	FAUST,BERNO BORK,HANS-RUDOLF	UE
24429	VORBEREITUNGSUEBUNG ZUR EXKURSION	FAUST,BERNO BORK,HANS-RUDOLF	UE 02 MI09.15-10.45 INST.R.103
24430	VORLESUNG SILIKATE	DUEMMJEN	VL 02 MI09.45-11.15 INST.R.103
24431	VORLESUNG GRUNDLAGEN UND PRAXIS DER CHEMISCHEN ANALYTIK I	DUEMMJEN	VL 02 MI08.00-09.30 INST.R.202
24432	VORLESUNG BODENMIKROMORPHOLOGIE UND GEFUEEGEKUNDE DES BODENS II	ALTEMUELLER,H.	VL 02 DO17.15-18.45 INST.R.202
24433	EXKURSIONEN ZUR VORLESUNG	ALTEMUELLER,H.	UE
24434	UEBUNG MULTIVARIATE STATISTISCHE VERFAHREN AN KONKRETEN GEOGRAPHISCHEN ANWENDUNGSBEISPIELEN II	SABELBERG,UDO	UE 02 MI16.15-17.45 INST.R.202
24435	VORLESUNG EINFUEHRUNG IN DIE ANGEWANDTE LANDSCHAFTSOEKOLOG. AM BEISPIEL DER FORSTL. STANDORTSKUNDE II	WACHTER,H.	VL 02 MO16.15-17.45 INST.R.202

24436	EXKURSIONEN ZUR VORLESUNG	WACHTER, H.	UE
24437	KOLLOQUIUM PHYSISCHE GEOGRAPHIE	ROHDENBURG, H. HERRMANN, ANDREAS FAUST, BERND	BORK, HANS-RUDOLF UE 02 MI14.15-15.45 INST. R.102
24438	FORSCHUNGSSEMINAR PHYSISCHE GEOGRAPHIE	ROHDENBURG, H. HERRMANN, A. FAUST, BERND	BORK, HANS-RUDOLF UE 02 MI14.15-15.45 INST. R.202
24439	SFB 179 KOLLOQUIUM	ROHDENBURG, H.	UE 02 DO14.15-15.45 INST. R.202
24440	VORLESUNG: GRIECHENLAND	BEUERMANN, ARNOLD	VL 02 INST.
24441	UEBUNG: REGIONALPROBLEME AUS DEM BEREICH DER FREMDENVORKEHRS GEOGRAPHIE	BEUERMANN, ARNOLD	UE INST.
24442	UEBUNG: PROBLEME EINER LANDESKUNDE: SIEBENBUERGEN	BEUERMANN, ARNOLD	UE 03 INST.
24443	BETREUUNG VON DIPL.-KANDIDATEN	BEUERMANN, ARNOLD	UE INST.
24444	BETREUUNG VON DISSERTATIONEN	BEUERMANN, ARNOLD	UE INST.
24445	GRUNDEVORLESUNG II: ALLGEMEINE STADT GEOGRAPHIE	MEIBEYER, WOLFG.	VL 02 DI 08.00-09.30 S 2
24446	OBERSEMINAR: REGIONALE STRUKTUREN IN DER DDR	MEIBEYER, WOLFG.	UE 03 GEOGR. INST.
24447	GROSSEXKURSION	MEIBEYER, WOLFG. OHNE SORGE, KLAUS	UE 20
24448	UEBUNG ZUR VORBEREITUNG DER GROSSEXKURSION	MEIBEYER, WOLFG. OHNE SORGE, KLAUS	UE 02 GEOGR. INST.
24449	GELANDEPRAKTIKUM: REGIONALANALYSE AUSGEWAHLTER GEBIETE	MEIBEYER, WOLFG.	UE 02
24450	BETREUUNG VON DIPLOM- UND STAATSEXAMENSARBEITEN	MEIBEYER, WOLFG.	UE



24451	FORSCHUNGSKOLLOQUIUM WIRTSCHAFTS- UND SOZIALGEOGRAPHIE	MEIBEYER, WOLFG. BEUERMANN, ARNOLD OHNESORGE, KLAUS ZIMMERMANN, GERD	UE GEOGR. INST.
24452	MITTELSEMINAR: SIEDLUNGSGEOGRAPHIE DES LAENDLICHEN RAUMES	OHNESORGE, KLAUS	UE 02 GEOGR. INST.
24453	UEBUNG: REGIONALE GEOGRAPHIE VON SUEODSTNIEDERSACHSEN	OHNESORGE, KLAUS	UE 02 GEOGR. INST.
24454	GELAENDEPRAKTIKA ZU DEN UEBUNGEN ZUR REGIONALEN GEOGRAPHIE VON SUEODSTNIEDERSACHSEN	OHNESORGE, KLAUS	UE 04
24455	OBERSEMINAR: GEOGRAPHIE UND REGIONALPLANUNG. DAS BEISPIEL SUEODSTASIEN	ZIMMERMANN, GERD	UE 02 GEOGR. INST.
24456	MITTELSEMINAR: GEOGRAPHIE DES FREIZEITVERHALTENS	ZIMMERMANN, GERD	UE 02 GEOGR. INST.
24457	UEBUNG: LUFTBILDINTERPRETATION	ZIMMERMANN, GERD	UE 02 GEOGR. INST.
24458	GELAENDEPRAKTIKA	ZIMMERMANN, GERD	UE GEOGR. INST.
24459	AKTUELLE REGIONALE AGRARGEGRAPHIE	SCHRAEPLER, H.	VL 02 DI10.00-12.00 GEOGR. INST.
24460	KOLLOQUIUM SFB 179 WASSER- UND STOFFDYNAMIK IN AGRAROEKO-SYSTEM	ROHDENBURG, H. BORK, H-R.	UE 03 DI04.15-17.50 GEOGR. INST.
13435	STATISTIK I	SCHWARZE, JOCHEN	VL 02 MO 13.15-14.45 C 3
13436	UEBUNGEN ZUR STATISTIK I	SCHWARZE, JOCHEN	UE 02 DI16.45-18.15 S 4
13437	STATISTIK FUER FORTGESCHRITTENE (MIT UEBUNGEN)	SCHWARZE, JOCHEN	VL 02 MO15.00-16.30 GEOGR. INST.
31474	SEMINAR ZUM ORGANISCH-CHEMISCHEN PRAKTIKUM FUER BIOLOGEN	GRAHN, WALTER	UE 02 DI08.00-10.00 CH

41445	STAEDTEBAU II (GRUNDLAGEN) F.6.SEM.	STRACKE,FERD.	KAHMANN,HENNING	VL 02 DI 09.45-11.15 S 2
41446	STAEDTEBAU II (GRUNDLAGEN) F.6.SEM.	STRACKE,FERDIN.	BUSSJAEGER,LEO BLUME,ROLF RIEMENSCHNEIDER BARNER-BLEYL,UTE	UE 02 MI10.00-12.00 GROTRIAN 1.06.
51539	GRUNDLAGEN DER STADT- UND REGIONALPLANUNG (6.SEM.)	WERMUTH,MANFRED		VL 01 DI 16.45-18.15 P 2
51540	GRUNDLAGEN DER STADT- UND REGIONALPLANUNG (6.SEM.)	WERMUTH,MANFRED	MITARBEITER	UE 01
51541	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN IN GRUNDLAGEN DER STADT- UND REGIONALPLANUNG	WERMUTH,MANFRED	MITARBEITER	UE 01
51550	STANDORTTHEORIE, STANDORTPLANUNG	WERMUTH,MANFRED		VL 01 MO14.00-15.00 SEM.RAUM
51551	STANDORTTHEORIE, STANDORTPLANUNG	WERMUTH,MANFRED	MITARBEITER	UE 01 MI15.00-16.30 SEM.RAUM
51552	STAEDTEBAULICHES ENTWERFEN	RUSKE,WILFRIED	MITARBEITER	UE 02 DI13.15-14.45 SEM.RAUM
51553	MODELLE DER STADTENTWICKLUNGSPLANUNG	WERMUTH,MANFRED	MITARBEITER	UE 02 N.VEREINE.
51554	MODELLE IN DER RAUMORDNERISCHEN PLANUNG 2	SCHUETTE,KLAUS		UE 01 DI16.45-18.15 14-TG. SEM.RAUM
51555	EXKURSION IM VERTIEFUNGSFACH STADT- UND REGIONALPLANUNG	WERMUTH,MANFRED	MITARBEITER	UE 01
51559	UMWELTSCHUTZ IM STADTBAUWESEN	RUSKE,WILFRIED		VL 02 MI10.35-13.00 SEM.RAUM
51560	UMWELTSCHUTZ IM STADTBAUWESEN	RUSKE,WILFRIED	MITARBEITER	UE 01 MI12.00-13.00 SEM.RAUM

51561	ANGEWANDTE STATISTIK 2 FÜR VERKEHRS-, STADT- UND REGIONALPLANER	VERMUTH, MANFRED		VL 01 MI 08.00-09.30 SEM. RAUM
51562	ANGEWANDTE STATISTIK 2 FÜR VERKEHRS-, STADT- UND REGIONALPLANER	VERMUTH, MANFRED	MITARBEITER	UE 01 MI 09.00-10.00 SEM. RAUM
51563	METHODEN DER EMPIRISCHEN SOZIALFORSCHUNG IN DER STADT- UND VERKEHRSPLANUNG 2	VERMUTH, MANFRED	MITARBEITER	UE 02 DI 08.00-09.30 SEM. RAUM
51564	EINFÜHRUNG IN DAS RECHT DER BAULEITPLANUNG 2	KOEHLER, KLAUS	MITARBEITER	UE 01 N. VEREINB.
51565	KOLLOQUIUM STADTBAUWESEN	RUSKE, WILFRIED VERMUTH, MANFRED	MITARBEITER	UE 02 DI 18.30-20.00 H 4
51653	SEMINAR FÜR PLANUNGSWESEN	RUSKE, WILFRIED VERMUTH, MANFRED HABEKOST, HEINR. GULDAGER, REINH. SCHUSTER, GOTTF. STRÄCKE, FERD.		UE 02 N. VEREINB.
52430	GRUNDZÜGE DER TOPOGRAPHIE UND KARTOGRAPHIE	W.-EBBINGHAUS		VL 01 MO 08.00-08.45 S 5
52431	GRUNDZÜGE DER TOPOGRAPHIE UND KARTOGRAPHIE	W.-EBBINGHAUS	HINSKEN, L.	UE 01 MO 08.45-09.30 S 5
52432	PHOTOGRAMMETRIE II FÜR GEOGRAPHEN	W.-EBBINGHAUS		VL 01 MO 09.45-10.30
52433	KARTOGRAPHISCHE DARSTELLUNGSVERFAHREN KARTENVERVIELFÄLTIGUNG	W.-EBBINGHAUS		VL 01 MI 09.40-10.25
52434	LUFTBILDAUSWERTUNG FÜR GEOGRAPHEN	W.-EBBINGHAUS	WENDT, KLAUS	UE 02 N. VEREINB. INST.
52435	TOPOGRAPHISCHE GELÄNDEAUFNAHME	W.-EBBINGHAUS		VL 01 MI 10.35-11.20

52436	TOPOGRAPHISCHE GELÄNDEAUFNAHME	W.-EBRINGHAUS	WENDT, KLAUS HINSKEN, L.	UE 03 N. VEREINB. INST.
52437	HAUSLICHE AUSARBEITUNG DER TOPOGRAPHISCHEN GELÄNDEAUFNAHME	W.-EBRINGHAUS	WENDT, KLAUS	UE 01 N. VEREINB. INST.
52441	TOPOGRAPHIE	W.-EBRINGHAUS		VL 01 DI 12.15-13.00 H 2

### 3.1 Chemie

31401	ANORGANISCHE CHEMIE I.	BLASCHETTE, ARM.		VL 03 DI, MI 09.45-11.15 C 2
31402	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	BLASCHETTE		UE GT
31403	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN	BLASCHETTE, ARM.		UE GT
31404	BETREUUNG VON STAATSEXAMENSARBEITEN	BLASCHETTE, ARM.		UE GT
31405	ANORGANISCHE CHEMIE II.	SCHMUTZLER, REINH		VL 02 DI 10.00-11.30 CH2
31406	EINFÜHRUNG IN DIE KOORDINATIONSCHEMIE I.	SCHMUTZLER, REINH		VL 02 MI 10.00-11.30 CH1
31407	ANLEITUNG ZU SELBSTÄNDIGEN WISS. ARBEITEN (DOKTORARBEITEN)	SCHMUTZLER, REINH		UE GT INST.
31408	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	SCHMUTZLER, REINH		UE GT INST.
31409	BETREUUNG VON STAATSEXAMENSARBEITEN	SCHMUTZLER, REINH		UE GT INST.

31410	ALLGEMEINE UND ANORGANISCHE EXPERIMENTALCHEMIE FUER MASCHINENBAU A - K	WANNAGAT, ULRICH		VL 02
31411	ALLGEMEINE UND ANORGANISCHE EXPERIMENTALCHEMIE (FUER MASCHINENBAU L - Z)	WANNAGAT, ULRICH		VL 02 DO 11.30-13.00 FR 10.30-13.00 C 2
31412	CHEMIE DES SILICIUMS	WANNAGAT, ULRICH		VL 02 MI 17.15-19.00 CH2
31413	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN	WANNAGAT, ULRICH		UE 01 INST. CHEMIE
31414	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	WANNAGAT, ULRICH		UE 01 INST. CHEMIE
31415	ANORG.ALLG.PRAKT.FUER 1.SEM.CHEMIE	BLASCHETTE, ARMAN WIEBECK, MARLENE	WISS.ANGEST.	UE 05
31416	ANORG.CHEM.PRAKTIKUM FUER 2.SEM.CHEMIE	SCHMUTZLER, REINH BLASCHETTE, ARMAN	WISS.ANGEST.	UE 25
31417	ANORG.CHEM.PRAKTIKUM FUER 3.SEM.CHEMIE	SCHMUTZLER, REINH BLASCHETTE, ARMAN	WISS.ANGEST.	UE 12
31418	ANORG.CHEM.PRAKT.FUER 7.SEM.CHEMIE	FILD, MANFRED	WISS.ANGEST.	UE 25
31419	VERTIEFUNGSPRAKT.FUER STUD.DER CHEMIE	DOZ.D.ANORG.CHEM		UE 12
31420	SEMINAR FUER ANORGANISCHE CHEMIE	DOZ.D.ANORG.CHE		UE 02
31421	ANORG.CHEM.PRAKT.FUER 1.SEM.LEBENSMITTELCHEMIE	SCHMUTZLER, REINH BLASCHETTE, ARMAN	WISS.ANGEST.	UE 25
31422	ANORG.CHEM.PRAKTIKUM FUER 2.SEM.LEBENSMITTELCHEMIE	SCHMUTZLER, REINH BLASCHETTE, ARMAN	WISS.ANGEST.	UE 25
31423	ANORG.CHEM.PRAKT.FUER 2.SEM.LG	SCHMUTZLER, REINH BLASCHETTE, ARMAN	WISS.ANGEST.	UE 12
31424	ANORG.CHEM.PRAKT.FUER 3.SEM.LG	SCHMUTZLER, REINH BLASCHETTE, ARMAN	WISS.ANGEST.	UE 12
31425	ANORG.CHEM.PRAKTIKUM FUER MINERALOGEN	SCHMUTZLER, REINH BLASCHETTE, ARMAN	WISS.ANGEST.	UE 25

31426	CHEM.PRAKTIKUM FUER GEOLOGEN	WANNAGAT,ULRICH	WISS.ANGEST.	UE 12
31427	CHEM.PRAKTIKUM FUER PHYSIKER	WANNAGAT,ULRICH	WISS.ANGEST.	UE 12
31428	ALLGEMEINE UND ANORGANISCHE CHEMIE	FILD,MANFRED		VL 06 S. AUSHANG. INST.
31429	SEMINAR ALLGEMEINE CHEMIE	FILD,MANFRED	WISS.ANGEST.	UE 04 DI,DO CHI
31430	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	FILD,MANFRED		UE GT
31431	BETREUUNG VON STAATSEXAMENSARBEITEN	FILD,MANFRED		UE GT
31432	ANLEITUNG ZU SELBSTAENDIGEN WISS. ARBEITEN	FILD,MANFRED		UE GT
31433	PRAEPARATIVE METHODEN IM LABORATORIUM F.2.-4.SEM.	FALIUS,HANS-H.		VL 01 MI 17.00-18.00 SEM.RAUM INST.
31434	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	FALIUS,HANS-H.		UE GT
31435	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN FUER DOKTORANDEN	FALIUS,HANS-H.		UE GT
31436	ALLGEM.CHEM.PRAKTIKUM F.RL	WIEBECK,MARLEN		UE 10
31437	ANORGAN.CHEM.PRAKTIKUM F.RL	WIEBECK,MARLEN		UE 10
31438	ORGAN.CHEM.PRAKTIKUM F.RL	WIEBECK,MARLEN		UE 10
31439	UEBUNGEN ZUR STOECHIOMETRIE F.RL.	WIEBECK,MARLEN		UE 03
31440	ANLEITUNG ZU FACHWISS. ARBEITEN F.RL.	WIEBECK,MARLEN		UE 05
31443	ORGAN.-CHEM.-FORTGESCHRITTENEN-PRAKTIKUM AB 5.SEM. PFLICHTTEIL	BOLDT,PETER	AEHLE,WOLFGANG	UE GT
31444	ORGAN.-CHEM.-FORTGESCHRITTENEN-PRAKTIKUM WAHLPFLICHTTEIL	BOLDT,PETER	VOGEL,H.-J.	UE GT
31445	ANLEITUNG UND BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	BOLDT,PETER		UE GT
31446	ANLEITUNG ZU SELBSTAENDIGEN WISS.ARBEITEN	BOLDT,PETER		UE GT
31447	ORGANISCHE CHEMIE	HOPF,HENNINGE		VL 05 S. AUSHANG INST.

31448	ORGANISCH-CHEMISCHES-GRUNDPRAKTIKUM AB 3.SEM.	HOFF, HENNING BOLDT, PETER WOLF, HERBERT		UE
31449	SEMINAR ZUM ORGANISCH-CHEMISCHEN PRAKTIKUM	HOFF, HENNING		UE 03 SEM.-RAUM
31450	ORGANISCH-CHEMISCHES FORTGESCHRITTENEN-PRAKTIKUM AB 5.SEM. -- PFLICHTTEIL --	HOFF, HENNING		UE
31451	ORGANISCH-CHEMISCHES FORTGESCHRITTENEN-PRAKTIKUM -- WAHLPFLICHTTEIL --	HOFF, HENNING		UE
31452	ORGANISCH-CHEMISCHES PRAKTIKUM F.BIOLOGEN	HOFF, HENNING	GRAHN, WALTER	UE
31453	ANORGANISCH-CHEMISCHES PRAKTIKUM F. BIOLOGEN	HOFF, HENNING	GRAHN, WALTER	UE
31454	ORGANISCH-CHEMISCHES PRAKTIKUM F.LEBENSMITTELCHEMIKER	HOFF, HENNING BOLDT, PETER KROHN, KARSTEN WOLF, HERBERT		UE
31455	ANLEITUNG ZU SELBSTAENDIGEN WISS.ARBEITEN	HOFF, HENNING		UE
31456	ANLEITUNG VON DIPLOMARBEITEN UND DISSERTATIONEN	HOFF, HENNING		UE
31457	SEMINAR F. ORGANISCHE CHEMIE F. DIPLOMANDEN UND DOKTORANDEN	HOFF, HENNING		UE 03
31458	SEMINAR UEBER NEUERE ORGANISCH-CHEMISCHE ARBEITEN	BOLDT, PETER HOFF, HENNING KROHN, KARSTEN WOLF, HERBERT	GRAHN, WALTER	UE 02
31459	EINFUEHRUNG IN CHEMIEBEZOGENE COMPUTERPROGRAMME	KROHN, KARSTEN		VL 02 MI03.15-09.45 SEM.-RAUM
31460	UEBUNGEN ZUR SYNTHESE	KROHN, KARSTEN		UE MO 09.45-11.15 C 3
31461	ORGANISCH-CHEMISCHES FORTGESCHRITTENEN-PRAKTIKUM AB 6.SEM.	KROHN, KARSTEN	N.N.	UE
31462	ORGANISCH-CHEMISCHES FORTGESCHRITTENEN-PRAKTIKUM AB 6.SEM. WAHLPFLICHTTEIL	KROHN, KARSTEN	N.N.	UE
31463	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN	KROHN, KARSTEN		UE

31464	ANLEITUNG UND BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	KROHN, KARSTEN	UE
31465	SEMINAR UEBER ORGANISCHE CHEMIE FUEER DIPLOMANDEN UND DOKTORANDEN	KROHN, KARSTEN	UE
31466	ORGANISCHE CHEMIE I FUEER BIOLOGEN UND REALSCHULELEHRER	WOLF, HERBERT	VL 02
31467	ISOPRENOIDE II (STEROIDE)	WOLF, HERBERT	VL 02 DO16.45-18.15 CH 1
31468	ORGANISCH-CHEMISCHES FORTGESCHRITTENEN-PRAKTIKUM WAHLPLICHTTEIL	WOLF, HERBERT	UE GT MO-FR GT INST.
31469	SEMINAR "CHEMIE CYCLOALIPHATISCHER SYSTEME" (NACH VEREINBARUNG)	WOLF, HERBERT	UE 02
31470	SEMINAR UEBER NEUERE ORGANISCH-CHEMISCHE ARBEITEN	WOLF, HERBERT	UE 02 MI17.00-19.00 CH 1
31471	ANLEITUNG UND BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	WOLF, HERBERT	UE GT MO-FR GT INST.
31472	ANLEITUNG ZU SELBSTAENDIGEN WISS.ARBEITEN (DOKTORANDEN)	WOLF, HERBERT	UE GT MO-FR GT INST.
31473	SEMINAR ZUM ANORGANISCH-CHEMISCHEN PRAKTIKUM FUEER BIOLOGEN	GRAHN, WALTER	UE 02 DI13.00-15.00 CH
31474	SEMINAR ZUM ORGANISCH-CHEMISCHEN PRAKTIKUM FUEER BIOLOGEN	GRAHN, WALTER	UE 02 DI09.00-10.00 CH
31475	EINFUEHRUNG IN DIE SPEKTROSKOPISCHEN METHODEN DER ORGANISCHEN CHEMIE	GRAHN, WALTER ERNST, LUDGER	SCHIEBEL, H.-M. UE 01 GT CH1
31476	REAKTIONSMCHANISMEN IN DER ORGANISCHEN CHEMIE	GRAHN, WALTER	VL 01 DO16.00-17.00 CH1
31477	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN	GRAHN, WALTER	UE GT CH



31478	PHYSIKALISCHE CHEMIE I (AB 3.SEM.)	CAMMENGA, H.K.		VL 04 MO, DO 08.00-09.30 HS A
31479	UEBUNGEN ZU PHYSIKALISCHE CHEMIE I (AB 3.SEM.)	CAMMENGA, H.K.	CRONE-MUENZEBR.	UE 02
31480	PHYSIKALISCHE CHEMIE III (AB 4.SEM.)	DREESKAMP, HERB.		VL 02 DO 08.00-09.30 C 3
31481	UEBUNGEN ZUR PHYSIKALISCHEN CHEMIE III (AB 4.SEM.)	DREESKAMP, HERB.	ROTZOLL, G.	UE 02 MI 08.00-09.30 C 2
31482	MATHEMATISCHE METHODEN DER CHEMIE I (AB 1.SEM.)	DOEGE, GOTTFRIED		VL 04 MI 08.00-09.30 FR 08.00-09.30 S 6/HS A
31483	UEBUNGEN ZU MATHEMATISCHE METHODEN DER CHEMIE I (AB 1.SEM.)	DOEGE, GOTTFRIED	WOLFSTELLER, T.	UE 02
31484	MATHEMATISCHE METHODEN DER CHEMIE II (AB 2.SEM.)	KERL, KLAUS		VL 02 DO 08.00-09.30 HS B
31485	KINETIK HETEROGENER PROZESSE AB 5.SEM.	LACHMANN, ROLF		VL 02 DO 11.30-13.00 C 3
31486	THERMODYNAMIK IRREVERSIBLER PROZESSE	KERL, KLAUS		VL 02
31487	UEBUNGEN ZU MATHEMATISCHE METHODEN DER CHEMIE II (AB 2.SEM.)	KERL, KLAUS	PALM, WOLF-ULRICH	UE 01 MI 08.00-09.30 HS B
31488	NUMERISCHE METHODEN IN DER PHYSIKALISCHEN CHEMIE	BECKMANN, WOLFG.		VL 02 DO 13.00-15.00 SEM. RAUM INST.
31489	PHYSIKALISCHE CHEMIE FUER INGENIEURE	BECKMANN, WOLFG.		VL 02 MO 08.00-10.00 SEM. RAUM INST.
31490	CHEMIE FESTER STOFFE I: STRUKTUR, EIGENSCHAFTEN, REAKTIVITAET	CAMMENGA, H.K.		VL 02 DI 08.00-09.30 P 3

31491	MOLEKUELSCHWINGUNGEN	DOEGE, GOTTFRIED	VL 01
31492	PROBLEME DER MOLEKULAREN EVOLUTION	EIGEN, MANFRED     BIEBRICHER, CH.	VL 01 DO 16.45-18.15 C 2
31493	MISCHPHASENTHERMODYNAMIK	LACHMANN, ROLF	VL 02 FR08.00-09.30 INST.
31494	GRUNDLAGEN UND ANWENDUNGEN DER LASERSPEKTROSKOPIE	LOEHMANN-SROEBEN	VL 02 MI08.00-09.30 SEM.-RAUM INST.
31495	ELEKTRONISCHE MESSTECHNIK FÜR CHEMIKER	MENGENSEN, CHR.	VL 02 MO14.00-15.45 INST.
31496	THEORETISCHE CHEMIE II	V., NISSEN, WOLFG.	VL 03
31497	THEORETISCHE CHEMIE II, ÜBUNGEN	V. NIESSEN, WOLFG.	UE 01
31498	SEMINAR ÜBER PROBLEME DER THEORETISCHEN CHEMIE	V. NIESSEN, WOLFG.	UE 02 N. VEREINB.
31499	PHYSIKAL.-CHEM.-SEMINAR NACH DEM VOREXAMEN	DREESKAMP, HERB. LACHMANN, R. BECKMANN, W.	UE 02 MI15.00-17.00 INST.
31500	SEMINAR ÜBER PROBLEME DER PHYSIKALISCHEN CHEMIE	KERL, KLAUS DOZ. D. PHYS.-CHEM.	UE 01 FR15.00-17.00 INST.
31501	SEMINAR ZU PHYSIKALISCH-CHEMISCHEN FRAGESTELLUNGEN BEI DER NUTZUNG DER SONNENENERGIE	BERTRAM, R.	VL 02 N. VEREINB.
31502	SEMINAR ÜBER ANGEWANDTE PHYSIKALISCHE CHEMIE	CAMMENGA, H.K.	UE 01 MO08.30-13.00 INST.
31503	SEMINAR ÜBER PHOTOCHEMIE	DREESKAMP, HERB.	UE 02 MI15.00-17.00 INST.
31504	SEMINAR ÜBER WECHSELWIRKUNGEN IN FLUIDEN PHASEN	KERL, KLAUS	UE 01 MI15.00-17.00 INST.

31505	SEMINAR ZU PROBLEMEN DES KRISTALLWACHSTUMS UND DER MISCH-PHASENTHERMODYNAMIK	LACMANN,ROLF	BECKMANN,W.	UE 01 DI10.00-12.00 INST.
31506	PHYSIKALISCH-CHEMISCHES PRAKTIKUM VOR DEM VOREXAMEN	CAMMENGA,H.K. BERTRAM,R.	CRONE-MUENZERR. WELT,H.J.	UE 20 MO,MI,FR 09.00-18.00 INST.
31507	PHYSIKALISCH-CHEMISCHES PRAKTIKUM F.FHL UND MINERALOGEN	BERTRAM,R. CAMMENGA,H.K.	WELT,H.J. CRONE-MUENZERR.	UE 10 MO,MI,FR, 09.00-18.00 LK 19C
31508	APPARATIVES PRAKTIKUM NACH DEM VOREXAMEN IN PHYSIKAL.CHEMIE	LACMANN,ROLF	DREESKAMP,HERBER LOEMANNROEBEN	UE 20 N.VEREINB.
31509	PHYSIKALISCH-CHEMISCHES WAHLPFLICHTPRAKTIKUM	KERL,KLAUS	DOZ.D.PHYS.CHEM. MENGENSEN,CHR. LOEHMANNROEBEN	UE 12 N.VEREINB.
31510	APPARATIVES PRAKTIKUM:PHYSIKALISCHE CHEMIE FUER BIOLOGEN	KERL,KLAUS	MENGENSEN,CHR. WOLFSTELLER,T.	UE 04 DI14.00-18.00 DO 08.00-12.00 14.00-18.00 LK 19C
31511	APPARATIVES PRAKTIKUM:PHYSIKALISCHE CHEMIE F.LEBENSMITTEL-CHEMIKER	MENGENSEN,CHR.	WOLFSTELLER,T.	UE 04 DI 14.00-18.00 DO 08.00-12.00 14.00-18.00 LK 19C
31512	MIKRORECHNER PRAKTIKUM ZU NUMERISCHEN METHODEN DER CHEMIE	BECKMANN,WOLFG. DOEGE,GOTTFRIED		UE 02 N.VEREINB.
31513	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	BERTRAM,ROLF		UE 6T
31514	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN	BERTRAM,ROLF		UE 6T
31515	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN IN PHYS.CHEMIE	CAMMENGA,H.K.		UE 6T INST.
31516	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN	CAMMENGA,H.K.		UE 6T INST.
31517	ANLEITUNG ZU STAATSEXAMENSARBEITEN IN CHEMIE	CAMMENGA,H.K.		UE 6T INST.

31518	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IN PHYSIKALISCHER CHEMIE	DOEGE, GOTTFRIED		UE GT INST.
31519	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN	DOEGE, GOTTFRIED		UE GT INST.
31520	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	DREESKAMP, HERB.		UE GT N.VEREINB.
31521	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN	DREESKAMP, HERB.		UE GT N.VEREINB.
31522	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IN PHYSIKALISCHER CHEMIE	KERL, KLAUS		UE GT
31523	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN	KERL, KLAUS		UE GT
31524	BETREUUNG VON STAATSEXAMENSARBEITEN IN CHEMIE	KERL, KLAUS		UE GT
31525	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	LACMANN, ROLF		UE GT
31526	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN	LACMANN, ROLF		UE GT
31527	BETREUUNG VON STAATSEXAMENSARBEITEN	LACMANN, ROLF		UE GT
31528	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	V.NIESSEN, WOLFG.		UE GT
31529	ANLEITUNG ZU WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN	V.NIESSEN, WOLFG.		UE GT
31530	AUSGEWAHLTE KAPITEL DER INDUSTRIELLEN CHEMIE	LOEWE, ARNO		VL 02 DO 09.45-11.15 C 3
31531	TECHNISCH-CHEMISCHES GRUNDPRAKTIKUM-A	LOEWE, ARNO N.N.	ASS.	UE 04
31532	TECHNISCH-CHEMISCHES GRUNDPRAKTIKUM-B	LOEWE, ARNO N.N.	ASS.	UE 02
31533	TECHNISCH-CHEMISCHES VERTIEFUNGSPRAKTIKUM	LOEWE, ARNO WIDDECKE, HARTMUT	ASS.	UE 02
31534	SEMINAR ZUM TECHNISCH-CHEMISCHEN GRUNDPRAKTIKUM	LOEWE, ARNO N.N. WIDDECKE, HARTMUT	ASS.	UE 02
31535	SEMINAR UEBER SPEZIELLE PROBLEME DER TECHNISCHEN CHEMIE	LOEWE, ARNO N.N.		UE 07

31536	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN	LOEWE, ARNO		UE
31537	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN	LOEWE, ARNO		UE
31538	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN	LOEWE, ARNO	WOLLANKE, GERD	UE
31539	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN	LOEWE, ARNO	WOLLANKE, GERD	UE
31540	TECHNISCH-CHEMISCHE EXKURSIONEN	N.N.		UE
31541	PROZESSE AN POLYMEREN STRUKTUREN	WIDDECKE, HARTMUT		VL 02
31542	GRUNDOPERATIONEN DER VERFAHRENSTECHNIK FÜR LEBENSMITTEL-CHEMIKER	WIDDECKE, HARTMUT		UE 04
31543	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN	KLEIN, JOACHIM		UE
31544	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN	KLEIN, JOACHIM		UE
31545	CHEMIE UND TECHNOLOGIE DER ZUCKERFABRIKATION	REINEFELD, ERICH		VL 02 DI 17.00-19.00 ZUCKERINST.
31546	PRAKTIKUM ÜBER CHEMIE UND TECHNOLOGIE DER ZUCKERFABRIKATION	REINEFELD, ERICH	WISS.ASS.	UE 01
31547	PRAKTIKUM ÜBER CHEMIE UND TECHNOLOGIE DER LANDWIRTSCHAFTLICHEN GEWERBE	REINEFELD, ERICH	WISS.MITARB.	UE N.VEREINB.
31548	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IM FACHGEBIET ZUCKERTECHNOLOGIE UND -CHEMIE	REINEFELD, ERICH		UE
31549	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN IM FACHGEBIET ZUCKERTECHNOLOGIE UND -CHEMIE	REINEFELD, ERICH		UE 02
31550	ZUCKERTECHNISCHES SEMINAR	REINEFELD, ERICH	WISS.MITARB.	UE 02 MO, MI, FR 15.00-17.00 ZUCKERINST.
31551	TECHNOLOGISCHE LEHRAUSFLÜGE	REINEFELD, ERICH		UE N.VEREINB.
31552	ZUCKERTECHNISCHES KOLLOQUIUM	REINEFELD, ERICH SCHLIEPHAKE, D. BUCHHOLZ, K. AUSTMEYER, K.E. THIELECKE, KLAUS		UE 01 FR.N. VEREINB.

31553	ZUCKERRUEBE UND ZUCKERRUEBENANBAU	WINNER, CHRISTIAN	VL 01 H. VEREINB. ZUCKERINST.
31554	DIPLOMARBEITEN AUS DER WAERME- UND VERFAHRENSTECHNIK DER ZUCKERGWINNUNG	AUSTMEYER, K.E.	UE
31555	ENERGIEWIRTSCHAFT IM DER ZUCKERINDUSTRIE	AUSTMEYER, K.E.	VL 02
31556	STUDIENARBEITEN AUS DER WAERME- UND VERFAHRENSTECHNIK DER ZUCKERGWINNUNG	AUSTMEYER, K.E.	UE 06
31557	MODERNE VERGASUNGSVERFAHREN 2. TEIL REINIGUNG VON GASEN (EINSCHLIESSL. RAUGASEN) BEI HOHEN TEMPERATUREN	KROEPFELIN, HANS	UE 02 H. VEREINB. INST.
31558	ANLEITUNG ZU WISS.-ARBEITEN	KROEPFELIN, HANS	UE 02
31559	EINFUEHRUNG IN DIE CHEMIE DER KOHLENHYDRATE	BUCHHOLZ, KLAUS	VL 02 1009.00-10.00 ZUCKERINST.
31560	ANLEITUNG ZU WISS.-ARBEITEN IM FACHGEBIET ZUCKER- UND BIO- TECHNOLOGIE	BUCHHOLZ, KLAUS	UE
31561	ANALYTISCHE BETRIEBSKONTROLLE DER ZUCKERINDUSTRIE	THIELECKE, KLAUS	VL 01 MI09.30 INST.
31562	ANALYTISCHE BETRIEBSKONTROLLE DER ZUCKERINDUSTRIE	THIELECKE, KLAUS	UE 01 MO, MI, FR 14.30. INST.
31563	KRISTALLISATION MIT BESONDERER BERUECKSICHTIGUNG DER ZUCKER- KRISTALLISATION	SCHLIEPHAKE, D.	VL 02 AUSGANG ZUCKERINST.
31564	EXPERIMENTELLE U. THEORETISCHE DIPLOMARBEITEN F. MACH. U. CHEM.	SCHLIEPHAKE, D.      HEMPELMANN	UE
31565	STUDIENARBEITEN ZUR SACCHAROSEKRISTALLISATION BEI DER ZUCKER- GEWINNUNG	SCHLIEPHAKE, D.      HEMPELMANN	UE 06
31566	ANLEITUNG ZU WISS.-ARBEITEN IM FACHGEBIET ZUCKERTECHNOLOGIE	SCHLIEPHAKE, D.	UE
31567	BIOTECHNOLOGIE I	WAGNER, FRITZ	VL 02 DI 16.45-19.15 C 2

31568	BIOCHEMISCHES UND BIOTECHNOLOGISCHES SEMINAR	WAGNER,FRITZ	WISS.ASS.	UE 02 SEM. RAUM
31569	PRAKTIKUM IN BIOCHEMIE UND BIOTECHNOLOGIE FUEER CHEMIKER	WAGNER,FRITZ	WISS.ASS.	UE 26 SEM. RAUM
31570	ENZYMKINETIK UND MECHANISMUS BC2	WAGNER,FRITZ	BODE,JUERGEN	UE 06 SEM. RAUM
31571	ENZYMREGULATION BC3	WAGNER,FRITZ	MUELLER-HURTIG	UE 06 SEM. RAUM
31572	NEUKOMBINATION VON GENEN BC4	GROSS,GERHARD MAYER,HUBERT		UE 06 GIF
31573	ENZYMISOLICRUNG UND -REINIGUNG BC5	WAGNER,FRITZ	WAGNER,KARL	UE 06 SEM. RAUM
31574	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	WAGNER,FRITZ		UE GT
31575	ANLEITUNG ZUM WISS.ARBEITEN FUEER DOKTORANDEN	WAGNER,FRITZ		UE GT
31576	BIOTECHNOLOGISCHE EXKURSION	WAGNER,FRITZ		UE GT
31577	ARBEITEN IM LABOR	SYLDATK,CHRIST.		UE GT N.VEREINB.
31578	EINFUEHRUNG IN DIE BIOCHEMIE II	BODE,JUERGEN		VL 02 MO08.00-09.45 CH1
31579	BLOCKPRAKTIKUM BC2 FUEER BIOLOGEN	BODE,JUERGEN		UE 06
31580	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN IN ZELLBIOLOGIE UND MOL.GENETIK	BODE,JUERGEN		UE
31581	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN IN BIOCHEMIE DER PFLANZE	WAGNER,KARL G.		UE
31582	ROENTGENSTRUKTURANALYSE ALS STRUKTURERMITTLUNGSMETHODE 2	SCHOMBURG,DIETM.		VL 01 MO15.00-17.00 CH2
31583	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	SCHOMBURG,DIETM.		UE GT
31584	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN	SCHOMBURG,DIETM.		UE GT

31585	ANLEITUNG ZU WISSENSCHAFTL.ARBEITEN	ERNST,L.	UE GT
31586	CH-13-NMR-SPEKTROSKOPIE	ERNST;L.	VL 01 M015.00-16.30 CH2
31587	BETREUUNG VON STAATSEXAMENSARBEITEN	TACKE,REINHOLD	UE GT
31588	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN (DOKTORARBEITEN)	TACKE,REINHOLD	UE GT
31589	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	TACKE,REINHOLD	UE GT
31590	BIOAKTIVE ORGANOELEMENT-VERBINDUNGEN	TACKE,REINHOLD	VL 01
31591	PRAKTIKUM GEWEBEKULTUREN 14-TAGIG	MUEHLRAIT,PETER	UE
31592	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEIT F.DIPLOMANDEN U.DOKTORANDEN	MUEHLRAIT,PETER	UE
31593	CHEMISCHES KOLLOQUIUM	DOZ.D.CHEMIE	UE 02 M017.00-19.00 CH1
31594	CHEMIE DER HETEROCYCLEN	HOEFLE,GERHARD	VL 02 M115.00-16.30 CH1
31595	ANLEITUNG ZUM SELBST.WISS.ARBEITEN	HOEFLE,GERHARD	UE GT
89425	ENGLISCH 550 (CHEMISTRY I)	TIETJE,W.H.	UE 02 DI19.30-21.00 SPRACHLABOR 1
89426	ENGLISCH 610 (CHEMISTRY II)	TIETJE,W.H.	UE 02 N.VEREINB.

## 3.2 Lebensmittelchemie

32401	CHEMIE,ANALYTIK UND TECHNOLOGIE DER BEDARFSGEGENSTAENDE	GALENSA,RUDOLF	VL 01 DI11.00-12.00 FASANENSTR.
32402	CHEMIE DER LEBENSMITTELBESTANDTEILE III+IV	KATER,HANS G.	VL 02



32403	CHEMIE UND TECHNOLOGIE DER LEBENSMITTEL I	MAIER,HANS G.		VL 02
32404	LEBENSMITTELCHEMISCHES SEMINAR	MAIER,HANS G.		UE 02
32405	LEBENSMITTELCHEMISCHES PRAKTIKUM I	ENGELHARDT,U.		UE 25 MO-FR.08.00-17.00
32406	SEMINAR ZUM LEBENSMITTELCHEMISCHEN PRAKTIKUM I	ENGELHARDT,U.		UE 01 N.VEREINB.
32407	LEBENSMITTELCHEMISCHES PRAKTIKUM II	GALENSA,RUDOLF	KRAUSE,MARTIN	UE 25 MO-FR 08.00-17.00
32408	SEMINAR ZUM LEBENSMITTELCHEMISCHEN PRAKTIKUM II	GALENSA,RUDOLF	KRAUSE,MARTIN	UE 14 N.VEREINB.
32409	LEBENSMITTELCHEMISCHES PRAKTIKUM III	MAIER,HANS-G.	SCHMIDT,ERHARD	UE 10 MO-FR 08.00-17.00
32410	LEBENSMITTELCHEMISCHES PRAKTIKUM IV	MAIER,HANS-G.	KANJAHN,DIETHELM	UE 15 MO-FR 08.00-17.00
32411	CHEMISCH-TOXIKOLOGISCHES PRAKTIKUM	MAIER,HANS G.	SCHMIDT,ERHARD KANJAHN,DIETHELM	UE 12 MO-FR 08.00-17.00
32412	LEBENSMITTELTECHNOLOGISCHE EXKURSIONEN	MAIER,HANS G. GALENSA,RUDOLF ENGELHARDT,U.		UE 01 N.VEREINB.
32413	ANLEITUNG ZUR WISS.ABSCHLUSSARBEIT	GALENSA,RUDOLF		UE 20 N.VEREINB.
32414	SEMINAR ZUR WISS.ABSCHLUSSARBEIT	GALENSA,RUDOLF		UE 01 N.VEREINB.
32415	ANLEITUNG ZUR WISS.ABSCHLUSSARBEIT	MAIER,HANS G. ENGELHARDT,U.		UE 20 MO-FR 08.00-17.00
32416	SEMINAR ZUR WISS.ABSCHLUSSARBEIT	MAIER,HANS G. ENGELHARDT,U.		UE 01 DO17.00-18.00 FASANENSTR.
32417	ANLEITUNG ZUM SELBSTAENDIGEN WISS.ARBEITEN	GALENSA,RUDOLF		UE 20 N.VEREINB.

32418	ANLEITUNG ZU SELBSTAENDIGEN WISS.ARBEITEN	MAIER,HANS G.	UE 20 MO08.00-17.00
32419	SEMINAR FUER DOKTORANDEN	MAIER,HANS G THALER,HELMUT GALENSA,RUDOLF	UE 02 DO15.00-17.00 FASANENSTR.
32420	LEBENSMITTELHALTBARMACHUNG UND -VERPACKUNG	MEHRING,PETER	VL 01
32421	CHEMIE UND TECHNOLOGIE VON ZUSATZSTOFFEN	KLEINAU,HANS-J.	VL 02 FR14.00-16.00 INST.
32422	EINFUEHRUNG IN RECHTSFRAGEN F.LEBENSMITTELCHEMIKER	BRANDES,KLAUS	VL 02

### 3.3 Pharmazie

33401	PRAKTIKUM PHARM.CHEMIE I (PRAEP.TEIL)	KLIEGEL,WOLFGANG RUTHE,VOLKER	SCHUMACHER,UTE BEYERSDORF,J.	UE 20
33402	PRAKTIKUM PHARM.CHEMIE I (ANALYT.TEIL)	KLIEGEL,WOLFGANG RUTHE,VOLKER	SCHUMACHER,ITE BEYERSDORF,J.	UE 05
33403	PRAKTIKUM PHARM.CHEMIE III (PHYSIOL.CHEM.UNTERSUCHUNGEN)	KLIEGEL,WOLFGANG GRUENEFELD,J.	TAJERBASHI,M.	UE 05
33404	PHARM.CHEMIE V (PHYSIOL.CHEM.UNTERSUCHUNGEN)	KLIEGEL,WOLFGANG		VL 02 MI10.00-12.00 PH4
33405	ANLEITUNG ZUM WISS.ARBEITEN IM FACHGEB.PHARM.CHEMIE	KLIEGEL,WOLFGANG		UE
33406	PRAKTIKUM FUER FORTGESCHRITTENE (PHARM.CHEMIE)	KLIEGEL,WOLFGANG		UE
33407	PHARMAZEUTISCHE CHEMIE III-2	ZINNER,GERWALT		VL 03 S.AUSHANG INST.

33408	ARBEITSBESPRECHUNGEN FUER FORTGESCHRITTENE	ZINNER, GERWALT		UE 10 MO-SA N. VEREINB. INST.
33409	ANLEITUNG ZUM SELBST.WISS.ARBEITEN	ZINNER, GERWALT		UE 10 MO, SA GT. INST.
33410	PRAKTIKUM IN QUALITATIVER ANORGANISCHER ANALYSE FUER PHARMAZEUTEN	ZINNER, GERWALT HEUER, WILHELM	EDELING, ECKART HEINRICH, CHRIST. KAHNERT, HALWART KLEIN, HARTWIG	UE 20 MO-FR GT INST.
33411	PRAKTIKUM IN QUANTITATIVER ANORGANISCHER ANALYSE FUER PHARMAZEUTEN (CHEMISCHER TEIL)	ZINNER, GERWALT GRUENEFELD, JOH.	DRUECKLER, KLAUS	UE 20 MO-FR GT INST.
33412	PRAKTIKUM IN QUANTITATIVER ANORGANISCHER ANALYSE (APPARATIVER TEIL) FUER PHARMAZEUTEN	ZINNER, GERWALT BURMEISTER, H.-D.	BOEMEKE, MICHAEL SCHMIDT, ECKHART	UE 05 MO-FR N. VEREINB. INST.
33413	PHARMAZEUTISCHE CHEMIE IV/1	MODERHACK, DIETR.		VL 01 FR 09.00-10.00 PH 1
33414	STRUKTUR UND NOMENKLATUR AUSGEWAHLTER ARZNEISTOFFE	MODERHACK, DIETR.		UE 01 DI 16.00-17.00 PH 1
33415	PRAKTIKUM PHARMAZEUTISCHE CHEMIE IV (CHEM.TEIL)	MODERHACK, DIETR. PREU, LUTZ	AMT, HENNING BODE, DIRK-OTTFR.	UE 20
33416	PRAKTIKUM PHARMAZEUTISCHE CHEMIE IV (CHROMATOGR.TEIL)	MODERHACK, DIETR. PREU, LUTZ	AMT, HENNING BODE, DIRK-OTTFR.	UE 05
33417	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN	MODERHACK, DIETR.		UE
33418	ANALYTIK VON ARZNEISTOFFGEMISCHEN	PREU, LUTZ		VL 01 DO 15.00-16.30 PH 1
33419	SEMINAR ZU DEN PRAKTIKA IN PHARMAZEUTISCHER CHEMIE IV	PREU, LUTZ	AMT, HENNING BODE, DIRK-OTTFR.	UE 01
33420	UNTERSUCHUNGSMETHODEN DES ARZNEIBUCHS (ORGANISCH-CHEMISCHER TEIL)	GOERLITZER, KLAUS		VL 04 FR, MO 11.00-13.00 PH 1

33421	UNTERSUCHUNGSMETHODEN DES ARZNEIBUCHS (APPARATIVER TEIL)	GOERLITZER, KLAUS		VL 01 DO 10.00-11.00 PH 4
33422	PRAKTIKUM PHARMAZEUTISCHE CHEMIE II (METHODEN DER CHEMIE)	GOERLITZER, KLAUS LORKE, MICHAEL	DEHNE, REGINA HOPPE, TORSTEN KRAMER, CARSTEN	UE 20 MO-FR GT INST.
33423	PRAKTIKUM PHARMAZEUTISCHE CHEMIE II (METHODEN DER PHYSIKALISCHEN CHEMIE)	GOERLITZER, KLAUS BURMEISTER, H.-O.	BOEMKE, MICHAEL SCHMIDT, ECKHARDT	UE 05 MO-FR GT INST.
33424	ANLEITUNG ZUM SELBST.WISS.ARBEITEN (PHARMAZEUTISCHE CHEMIE)	GOERLITZER, KLAUS		UE 02 MO-FR GT INST.
33425	CHROMATOGRAPHISCHE VERFAHREN IN DER PHARMAZEUTISCHEN ANALYTIK	LORKE, MICHAEL		VL 01 FR 10.00-11.00 PH 4
33426	FARBREAKTIONEN DES ARZNEIBUCHS	LORKE, MICHAEL		UE 02 DO 11.00-13.00 PH 4
33427	SEMINAR ZUM PRAKTIKUM PHARMAZEUTISCHE CHEMIE II	LORKE, MICHAEL	DEHNE, REGINA HOPPE, TORSTEN	UE 03 MO 17.00-18.00 DI 1.00-13.00 PH 4/PH 2
33428	QUALITATIVE ANORGANISCHE ANALYSE FÜR PHARMAZEUTEN	HEUER, WILHELM		VL 03 MO 10.00-12.00 DI 16.00-17.00 PH 2
33429	ALLGEMEINE GRUNDLAGEN ZUR QUALITATIVEN ANORGANISCHEN ANALYSE FÜR PHARMAZEUTEN	HEUER, WILHELM		VL 02 MI 09.00-11.00 PH 2
33430	APPARATIVE PHARMAZEUTISCHE ANALYTIK I (ELEKTROCHEMISCHE VERFAHREN)	BURMEISTER, HANS		VL 03 S. AUSHANG INST.
33431	CHEMISCHES RECHNEN FÜR PHARMAZEUTEN	BURMEISTER, HANS		UE 01 MO 08.00-09.00 PH 2
33432	GRUNDLAGEN DER QUANTITATIVEN ANORGANISCHEN ANALYSE F. PHARMAZEUTEN	GRUENEFELD, JOH.	DRUECKLER, KLAUS	VL 04 DI 09.00-11.00 FR 10.00-12.00 PH 2

33433	PHARMAZEUTISCHE TECHNOLOGIE II	FUEHRER,CLAUS		VL 02 DI,MI 08.00-09.00 PH 1
33434	ARZNEIFORMENLEHRE	FUEHRER,CLAUS N.N.	BAEHR,MICHAEL BARTHOLOMAEUS,J. HAEUSLER,FRANZ HAMANN,HANS-J. HANSEN,PETER HEUN,GOERG	UE 23 N.VEREINB.
33435	SEMINAR ZUM PRAKTIKUM ARZNEIFORMENLEHRE	FUEHRER,CLAUS N.N.	BAEHR,MICHAEL BARTHOLOMAEUS,J. HAEUSLER,FRANZ HAMANN,HANS-J. HANSEN,PETER HEUN,GEORG	UE 04 N.VEREINB.
33436	SEMINAR FUER FORTGESCHRITTENE	FUEHRER,CLAUS		UE 01 N.VEREINB.
33437	ANLEITUNG ZUM WISS.ARBEITEN FUER DOKTORANDEN (TABLETTEN- UND SALBENTECHNOLOGIE)	FUEHRER,CLAUS		UE 10 N.VEREINB.
33438	SEMINAR FUER KRISTALLOGRAPHISCHE METHODEN	FUEHRER,CLAUS		UE 02 N.VEREINB.
33439	SEMINAR MESSMETHODEN DER PHARMAZEUTISCHEN TECHNOLOGIE	FUEHRER,CLAUS		UE 02 N.VEREINB.
33440	VERFAHRENSTECHNIK	FUEHRER,CLAUS		VL 01 DI 10.00-11.00 PH 2
33441	PHARMAZEUTISCHE TECHNOLOGIE II	ZIEGENMEYER,JOCH		VL 01 N.VEREINB.
33442	PROBLEME DER INDUSTRIELLEN ARZNEIFERTIGUNG F.FORTGESCHRIT- TENE	ZIMMERMANN,J.		VL 01
33443	PHARMAZEUTISCHE TECHNOLOGIE IV (BIOPHARMAZIE)	N.N.		VL 01 FR 08.00-09.00 PH 1
33444	RECHNERANWENDUNG IN DER PHARMAZEUTISCHEN TECHNOLOGIE	N.N.		UE 02 N.VEREINB.

33445	ANLEITUNG ZUM WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN FÜR DOKTORANDEN	N.N.	UE 10 N.VEREINB.
33446	MEDIZINISCHE UND PHARMAZEUTISCHE TERMINOLOGIE	SCHULZE, WERNER	VL 01 MI 08.00-09.00 PH 2
33447	EINFÜHRUNG IN DIE ARZNEIFORMENLEHRE	SCHULZE, WERNER	VL 02 MI 08.00-10.00 PH 2
33448	PROPAEDEUTISCHE ARZNEIFORMENLEHRE	SCHULZE, WERNER	UE 05 N.VEREINB.
33449	PATHOLOGISCHE PHYSIOLOGIE	HAAN, JUERGEN	VL 03 I., DO.FR. 08.00-09.00 PH 4
33450	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER THERMOREGULATION	HAAN, JUERGEN	UE N.VEREINB.
33451	PHARMAKOLOGIE UND TOXIKOLOGIE FÜR PHARMAZEUTEN	HAAN, JUERGEN SCHUEPPEL, REINER	VL 04 S. AUSHANG INST.
33452	SEMINAR FÜR FORTGESCHRITTENE PHARMAZEUTEN	HAAN, JUERGEN SCHUEPPEL, REINER	UE N.VEREINB.
33453	MEDIZINISCHE MIKROBIOLOGIE	HAAN, JUERGEN SCHUEPPEL, REINER VIEREGGE, THOMAS	VL 02 MO 11.00-12.00 FR 11.00-12.00 PH 4
33454	SEMINAR ZUM PRAKTIKUM DER MEDIZINISCHEN MIKROBIOLOGIE	VIEREGGE, THOMAS	UE 01 N.VEREINB.
33455	PRAKTIKUM MEDIZINISCHE MIKROBIOLOGIE	HAAN, JUERGEN SCHUEPPEL, REINER VIEREGGE, THOMAS	CORDES, JUTTA DOMDEY, ANKE MIGNAT, CHRISTIAN UE 02 N.VEREINB.
33456	ANATOMIE, PHYSIOLOGIE UND DIÄTETIK I	SCHUEPPEL, REINER	VL 02 MO 09.00-11.00 PH 4
33457	ANATOMIE, PHYSIOLOGIE UND DIÄTETIK II	SCHUEPPEL, REINER	VL 01 DI 08.00-09.00 PH 4

33458	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER BIOCHEM.PHARMAKOLOGIE	SCHUEPPEL,REINER		UE GTN-VEREINB.
33459	ERNAERHUNGSLEHRE - ERGAENZUNGSSTUNDE FUEER LEBENSMITTEL-CHEMIKER ZUR VORHERGEHENDEN LVA	SCHUEPPEL,REINER		UL 01 MI 08.00-09.00 SEM. RAUM
33460	PHARMAZEUTISCHE BIOLOGIE II (PHENYLPROPANE,ALKALOIDE, PEPTIDE,PROTEINE)	HARTMANN,T.		UL 03 S. AUSHANG INST.
33461	EINFUEHRUNG IN DIE BIOCHEMIE II	HARTMANN,T.		UL 02 MO 08.00-10.00 PH 1
33462	SYSTEMATIK DER ARZNEIPFLANZEN	EHMKE,ADELHEID		UL 02 DO,FR 08.15-09.00 PZ 1
33463	GRUNDLAGEN DER PHARMAZEUTISCHEN BIOLOGIE II (ANATOMIE UND MORPHOLOGIE DER PFLANZEN)	WOLTERS,BRUNO		UL 01 DI 09.00-10.00 PH 4
33464	BOTANISCHE EXKURSIONEN FUEER PHARMAZEUTEN	HARTMANN,T.	EHMKE,ADELHEID PROKSCH,P.	UE 02
33465	DEMONSTRATION ZUR ARZNEIPFLANZENSYSTEMATIK/BESTIMMUNGS- UEBUNGEN	EHMKE,ADELHEID	N.N.	UE 02 MO 17.30-19.00 PH 3
33466	PRAKTIKUM PHARMAZEUTISCHE BIOLOGIE 1 (MIKROSKOPISCHE UNTER- SUCHUNGEN) KURS A	WOLTERS,BRUNO		UE 05 15.06-03.07.87 13.00-18.00 INST. R 059
33467	PRAKTIKUM PHARMAZEUTISCHE BIOLOGIE 1 (MIKROSKOPISCHE UNTER- SUCHUNGEN) KURS B	WOLTERS,BRUNO		UE 05 06.07.-24.07.87 13.00-18.00 INST. R 059
33468	PRAKTIKUM PHARMAZEUTISCHE BIOLOGIE 2 (DROGENUNTERSUCHUNGEN) KURS A	WOLTERS,BRUNO	PROKSCH,PETER EILERT,UDO	UE 05 06.04.-06.05.87 13.00-18.00 INST.
33469	PRAKTIKUM PHARMAZEUTISCHE BIOLOGIE 2 (DROGENUNTERSUCHUNGEN) KURS B	WOLTERS,BRUNO	TOPPEL,GERD	UE 05 06.04.-06.05.87 13.00-18.00 INST.

33470	SEMINAR ZU QUALITATIVEN DROGENUNTERSUCHUNGEN A UND B	WOLTERS, BRUNO		UE 01 S. AUSHANG INST.
33471	PRAKTIKUM PHARMAZEUTISCHE BIOLOGIE III (METH. PHYTOCHEM. UNTERS.) KURS A	PROKSCH, R.	ADOLPH, D. SANDER, H.	UE 07 N. VEREINB.
33472	PRAKTIKUM PHARMAZEUTISCHE BIOLOGIE III (METH. PHYTOCHEM. UNTERS.) KURS B	PROKSCH, P. ADOLPH, R. D. SANDER, H.		UE 07 N. VEREINB.
33473	SEMINAR PHYTOCHEMIE A UND B	PROKSCH, P.		UE 03 S. AUSHANG INST.
33474	BIOCHEMISCHES PRAKTIKUM A	EHMKE, ADELHEID	DIERICH, B. RIEBESEHL, R. SIEBERTZ, R.	UE 08 11.05.-05.06.87 INST. RAUM 061
33475	SEMINAR ZUR BIOCHEMIE A	EHMKE, ADELHEID		VL 02 S. AUSHANG INST.
33476	BIOCHEMISCHES PRAKTIKUM B	EHMKE, ADELHEID	DIERICH, B. RIEBESEHL, R. SIEBERTZ, R.	UE 08 09.06.-03.07.87 INST. RAUM 061
33477	SEMINAR ZUR BIOCHEMIE B	EHMKE, ADELHEID		UE S. AUSHANG INST.
33478	SEMINAR FUER FORTGESCHRITTENE (FORTSCHRITTE AUF DEN GEBIETEN HARTMANN, T. DER BIOCHEMIE UND PHYTOCHEMIE)			UE 02 DI 18.30 INST.
33479	SEMINAR FUER DOKTORANDEN UND DIPLOMANDEN	HARTMANN, T.		UE 02 N. VEREINB. INST.
33480	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	HARTMANN, T.		UE N. VEREINB. INST.
33481	GALENISCHE ASPEKTE VON ARZNEISPEZIALITAETEN	MUELLER-GOYMAN		VL 01 DO 08.00-07.00 PH 1
●33482	EINFUEHRUNG I. D. GESCHICHTE D. NATURWISSENSCHAFTEN II: D. ZEIT- ALTER D. "NATURWISSENSCHAFTL. REVOLUTION" IM 17. JAHRHUNDERT	HICKEL, ERIKA		VL 02 DO 16.00-18.00 PH 2



33483	ANLEITUNG ZUM WISS.ARBEITEN	HICKEL,ERIK		UE GT BEETHOVENSTR. ART. BIBL.
33484	GESCHICHTE DER NATURWISS.UNTER BES.BERUECKSICHTIGUNG DER PHARMAZIE (PHARM.3.UND 4.SEM.)	HICKEL,ERIK		VL 01 MI10.00-11.00 PZ B1
33485	SPEZIELLE RECHTSGEBIETE FUER APOTHEKER/INNEN (PHARM.7.SEM.)	HICKEL,ERIK		VL 02 FR10.00-12.00 PH 3
33486	SEMINAR ZUR VORLESUNG:EINFUEHRUNG I.D.GESCHICHTE DER NATURWISSENSCHAFTEN	HICKEL,ERIK		UE 02 MI11.30-13.00 BEETHOVENSTR. ART. BIBL.
33487	GRUNDLAGEN DER ARZNEISTOFFSYNTHESE	RUTHE,VOLKER		VL 04
33488	REAKTIONSMCHANISMEN DER ORGAN.CHEMIE	RUTHE,VOLKER		VL 04
★33489	QUELLENSEM.ZUR GESCHICHTE VON FRAUEN IN DER NATURFORSCHUNG	HICKEL,ERIK	JANSEN,SARAH	UE 02 MI18.30-20.00 PH 3
●33490	ARBEITSKREIS FUER NATURWISSENSCHAFTS- UND TECHNIKGESCHICHTE	HICKEL,ERIK KERTZ,WALTER		UE MO18.00-20.00 BEETHOVENSTR.
●33491	HISTORISCHE WISSENSCHAFTS- UND TECHNIKFORSCHUNG	HICKEL,ERIK		UE 02 MI 18.00-20.00 S 1
●13418	ERGONOMIE - ARBEITSWISSENSCHAFT II	KIRCHNER,J.-H.		VL 02 MI 08.00-09.30 H 1
31475	EINFUEHRUNG IN DIE SPEKTROSKOPISCHEN METHODEN DER ORGANISCHEN CHEMIE	GRAHN,WALTER ERNST,LUDGER	SCHIEBEL,H-M.	UE 01 GT CH1

## 3.4 Biologie

34401	MOLEKULAR- UND ZELLBIOLOGIE DER PFLANZEN	GALLING, GOTTFR.	VL 02 FR09.00-11.00 BOTAN. INST.
34402	SEMINAR: MOLEKULARBIOLOGIE DER PFLANZEN	GALLING, GOTTFR. WETTERN, M. SSYMAN, V.	UE MO17.00-19.00 BOTAN. INST.
34403	BLOCKPRAKTIKUM: EXPERIMENTELLE ÖKOLOGIE DER ALGEN	GALLING, GOTTFR. WETTERN, M.	UE 6.4.-24.4.87 BOTAN. INST.
34404	EXKURSION/GELÄNDELEHRUNG	GALLING, GOTTFR.	UE N. VEREINB.
34405	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	GALLING, GOTTFR.	UE
34406	BETREUUNG VON STAATSEXAMENSARBEITEN	GALLING, GOTTFR.	UE
34407	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN	GALLING, GOTTFR.	UE
★34408	HEIMISCHE GIFTPFLANZEN	FELLENBERG, G.	VL 01 MO12.00-13.00 BOTAN. INST.
34409	DIE GEFÄHRDUNG DER ERDATMOSPHÄRE	FELLENBERG, G.	VL 02 DI11.00-13.00 BOTAN. INST.
●34410	EINFÜHRUNG IN ÖKOLOGISCHE PROBLEME DER UMWELTBELASTUNG	FELLENBERG, G.	VL 02 MI 11.00 12.00-13.00 BOTAN. INST.
34411	BLOCKPRAKTIKUM UMWELTBELASTUNGEN	FELLENBERG, G.	UE 06
34412	BLÜTENMORPHOLOGISCHES PRAKTIKUM	FELLENBERG, G. JUST, KERSTIN	UE 03
34413	GEHÖLZPFLANZEN IM LEBENSRAUM GROSSSTAßT	FELLENBERG, G.	UE 01
34414	EXKURSION STADTGAERTNEREI	FELLENBERG, G. JUST, KERSTIN	UE 01

34415	BETREUUNG V.STAATSEXAMENSARBEITEN F.D.HOEHL.LEHRAMT	FELLENBERG,G.	UE 03
34416	BETREUUNG V.DIPLOMARBEITEN I.FACH BOTANIK	FELLENBERG,G.	UE
34417	ANLEITUNG ZU SELBSTAENDIGEN WISS.ARBEITEN	FELLENBERG,G.	UE
34418	STOFFWECHSELPHYSIOLOGIE (SEKUNDAERSTOFFWECHSEL)	BIEHL,BOELE	VL 02 DI,Mi. 08.00-09.00 BOTAN.INST.
34419	SEMINAR BIOCHEMIE DER PFLANZEN (1.-4.SEM.)	BIEHL,BOELE LIEBEREI,REINH.	SELMAR,D. KIRCHHOFF,P. KAEMMERER,J. UE 02 DI18.00-20.00 SEM.RAUM MENDELSSOHNSTR.
34420	BLOCKPRAKTIKUM A (ARBEITSMETHODEN, MENDELSSOHNSTR.4 EG)	BIEHL,BOELE LIEBEREI,REINH.	SELMAR,D. KIRCHHOFF,P. KAEMMERER,J. UE 06 MAERZ 87 GT MENDELSSOHNSTR.
34421	BLOCKPRAKTIKUM B3 (ATMUNG UND GAERUNG)	BIEHL,BOELE LIEBEREI,REINH.	SELMAR,D. MEYER,B. UE 06 MAI/JUNI 87 GT MENDELSSOHNSTR.
34422	BLOCKPRAKTIKUM B1 (PHOTOSYNTHESE)	BIEHL,BOELE LIEBEREI,REINH.	SELMAR,D. POLLMANN,L. UE 06 JUNI 87 GT MENDELSSOHNSTR.
34423	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IM FACH BOTANIK	BIEHL,BOELE	UE GT MENDELSSOHNSTR.
34424	BETREUUNG VON STAATSEXAMENSARBEITEN IM FACH BOTANIK	BIEHL,BOELE	UE 02
34425	ARBEITEN IM LABOR (14 TAGE,GT)	DOZ.DES BOTAN. INST.	UE 06
34426	ANLEITUNG ZU SELBSTAENDIGEN WISS.ARBEITEN	BIEHL,BOELE	UE 02
34427	EXKURSION ZU INDUSTRIE UND FORSCHUNGSANSTALTEN FUEER BIOLOGEN	BIEHL,BOELE LIEBEREI,REINH.	SELMAR,D. KAEMMEER,J. MEYER,B. UE 02
34428	VORLESUNG: AUSGEWAELHTE KAPITEL DER PHYTOPATHOLOGIE	LIEBEREI,REINH. AUST,H.J.	HIRSCHGAENGER,U. VL 01 FROB.15-09.45 SEM.RAUM

34429	BLOCKPRAKTIKUM ARBEITSMETHODEN II: PFLANZLICHE ZELLKULTUR	HARMÖ, HANS LIEBEREI, REINH.		UE 06
34430	BLOCKPRAKTIKUM: SEKUNDAERE PFLANZENSTOFFE	LIEBEREI, REINH. BIEHL, BOELE	SELMAR, DIRK MEVENKAMP, GEORG	UE 07 MENDELSSOHNSTR.
34431	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IM FACH BOTANIK	LIEBEREI, REINH.		UE 07 MENDELSSOHNSTR.
34432	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN	LIEBEREI, REINH.		UE 06 GTMENDELSSOHN STR.
34433	SPEZIELLE BOTANIK/BIOLOGIE DER ALGEN	WETTERN, MICHAEL		VL 01 DOBOTAN.INST.
34434	BLÜTENMORPHOLOGISCHES PRAKTIKUM MIT BESTIMMUNGSÜBUNGEN	NEUBER, EVA	N.N.	UE 03 MI14.00-16.30 MENDELSSOHNSTR.
34435	PRAKTISCHE GELÄNDEÜBUNGEN	NEUBER, EVA	N.N.	UE
34436	MIKROSKOPISCHE UNTERSUCHUNG VON LEBENSMITTELN UND BEDARFSGE- GENSTÄNDEN I NACH DEM VORXAMEN	NEUBER, EVA		UE 03 DO13.30-16.00 MENDELSSOHNSTR.
34437	MIKROSKOPISCHE UNTERSUCHUNG VON LEBENSMITTELN UND BEDARFSGE- GENSTÄNDEN II NACH DEM VORXAMEN	NEUBER, EVA		UE 03 DO13.30-16.00 MENDELSSOHNSTR.
34438	ARBEITEN IM LABOR	NEUBER, EVA		UE 02
34439	KLEINES BOTANISCHES PRAKTIKUM C/D	HINKELMANN, W.	N.N.	UE 05 FR14.00-18.00 MENDELSSOHNSTR.
34440	BETREUUNG VON STAATSEXAMENSARBEITEN	HINKELMANN, W.		UE 02
34441	WASSERHAUSHALT UND STOFFAUFNABME (BLOCKPRAKTIKUM B4)	HINKELMANN, W.		UE 06
34442	KLEINES BOTANISCHES PRAKTIKUM, KURS A/B	SSYMAN, VOLKER	N.N.	UE 05 MO14.00-18.00 MENDELSSOHNSTR.
34443	RECHENÜBUNGEN FÜR BIOLOGEN	SSYMAN, VOLKER		UE 01 N. VEREINB.

34444	SEMINAR UEBER NEUERE UNTERSUCHUNGSMETHODEN DER BODEN- MIKROBIOLOGIE	JAGNOW, GERHARD		UE 01 N. VEREINB. 17.30-19.00 BOTAN. INST.
34445	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN	JAGNOW, GERHARD		UE N. VEREINB.
34446	THALLOPHYTEN I (ALGEN)	AUST, HANS-J.		VL 01 17.08.-28.08. 87
34447	ALGENPRAKTIKUM (BLOCKPRAKTIKUM)	AUST, HANS-J.		UE 06 17.08.-28.08. 87 09.30-13.30
34448	AUSGEWAELTE KAPITEL DER PHYTOPATHOLOGIE (UEBUNG)	AUST, HANS-J. LIEBEREI	HIRSCHGAENGER, U. KOENNING, H. WIPPICH, C.	UE 04
34449	AUSGEWAELTE KAPITEL DER PHYTOPATHOLOGIE (SEMINAR)	AUST, HANS-J. LIEBEREI	HIRSCHGAENGER, U. KOENNING, H. WIPPICH, C.	UE 02
34450	MIKROBIOLOGISCHE ARBEITEN IM LABOR (NACH VEREINBARUNG)	AUST, HANS-J.		UE 02
34451	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN (NACH VEREINBARUNG)	AUST, HANS-J.		UE 02
34452	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN (NACH VEREINBARUNG)	AUST, HANS-J.		UE 02
34453	BLOCKPRAKTIKUM ALGEN	WIPPICH, CHRISTIN		UE 06 03.08.-14.08.87 09.30-13.30
34454	THALLOPHYTEN I (ALGEN)	WIPPICH, CHR.		UE 01 03.08.-14.08.87 08.30-09.30
34455	MYKOLOGISCHE EXKURSIONEN MIT BESTIMMUNGSUEBUNGEN (NACH VEREINBARUNG)	WIPPICH, CHR.		UE
34456	ENERGETIK BAKTERIELLER PROZESSE UND BAKTERIENEVOLUTION	HANERT, HELMUT		VL 02 MI. U. FR. 11.00-12.00 BOTAN. INST.

34457	PHYSIOLOGIE VON MIKROORGANISMEN I (BLOCKPRAKTIKUM M6)	HANERT,HELMUT		UE 06
34458	PHYSIOLOGIE VON MIKROORGANISMEN II (BLOCKPRAKTIKUM M7)	HANERT,HELMUT	KINTZINGER,ELLEN	UE 06
34459	SEMINAR ZUR GRUNDWASSERAUFBEREITUNG, ABWASSERREINIGUNG UND BODENSANIERUNG (NUR BEI UEBERBELEGUNG D.ALLGEM.MIKROBIOL.SEM)	HANERT,HELMUT		UE 03
34460	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IM FACH MIKROBIOLOGIE (NACH VEREINBARUNG)	HANERT,HELMUT		UE
34461	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN (NACH VEREINBARUNG)	HANEERT,HELMUT		UE
34462	MIKROBIOLOGISCHE ARBEITEN IM LABOR (14 TAGE NACH VEREINBARUNG)	HANERT,HELMUT		UE
34463	BAKTERIEN	NAEVEKE,ROLF		VL 02 DO.U.FR. 08.00-09.00 BOTAN.INST.
34464	EINFUEHRUNG IN DIE MIKROBIOLOGISCHEN METHODEN I (BLOCKPRAKTIKUM M 1)	NAEVEKE,ROLF	JENS,KARIN	UE 03 MO.-FR. 09.00-13.00 18.05.-05.06.87 PRAKT.RAUM
34465	ÖKOPHYSIOLOGIE VON BAKTERIEN (BLOCKPRAKTIKUM M 3)	NAEVEKE,ROLF	GRAFF,MATTHIAS	UE 06 MO.-FR. 09.00-18.00 30.03-10.04.87 PRAKT.RAUM
34466	IDENTIFIZIEREN VON BAKTERIEN MIT SEMINAR ZUR BAKTERIENSYSTEMATIK (BLOCKPRAKTIKUM M 4)	NAEVEKE,ROLF	JENS,KARIN	UE 06 MO.-FR. 09.00-18.00 PRAKT.RAUM GAUSS-STR.
34467	IDENTIFIZIEREN VON BAKTERIEN MIT SEMINAR ZUR BAKTERIENSYSTEMATIK (BLOCKPRAKTIKUM M 4)	NAEVEKE,ROLF	DORRONG,ANDREAS	UE 06 MO.-FR. 09.00-18.00 13.04.-08.05.87 PRAKT.RAUM
34468	ANREICHERUNG UND ISOLIERUNG VON MIKROORGANISMEN (BLOCKPRAKTIKUM M 5)	NAEVEKE,ROLF ENS,KARIN		UE 12 MO.-FR. 09.00-18.00 13.04.-08.05.87 PRAKT.RAUM

34469	ANREICHERUNG UND ISOLIERUNG VON MIKROORGANISMEN (BLOCKPRAKTIKUM M 5)	NAEVEKE,ROLF	DORRONG,ANDREAS	UE 12 MO.-FR. 16.03.-27.03.87 PRAKT.RAUM GAUSS-STR.
34470	CYTOLOGIE VON MIKROORGANISMEN, MIKROPHOTOGRAPHIE UND ELEKTROENMIKROSKOPIE (BLOCKPRAKTIKUM M 9)	NAEVEKE,ROLF		UE 06 MO.-FR. 09.00-18.00 PRAKT.RAUM GAUSS-STR.
34471	MIKROBIOLOGISCHE ARBEITEN IM LABOR (NACH VEREINBARUNG)	NAEVEKE,ROLF	DORRONG,ANDREAS GRAFF,MATTHIAS JENS,KARIN	UE GAUSSSTR. 7
34472	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IM FACH MIKROBIOLOGIE (NACH VEREINBARUNG)	NAEVEKE,ROLF		UE GAUSSSTR. 7
34473	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN (NACH VEREINBARUNG)	NAEVEKE,ROLF		UE GAUSSSTR. 7
34474	MIKROBIOLOGISCHES SEMINAR	PROFESSOREN UND	WISS.MITARBEITER DES INSTITUTS F.MIKROBIOLOGIE	UE 01 MO19.00-20.00 BOTAN.INST.
34475	MIKROBIOLOGISCHE EXKURSIONEN	PROFESSOREN UND	WISS.MITARBEITER DES INSTITUTS F.MIKROBIOLOGIE	UE N.ANKUENDIGUNG
34476	GENETIK DER PILZE	GUTZ,HERBERT		VL 02 MO.DO. 08.00-09.00 SEM.RAUM INST GENETIK
34477	GENETISCHES SEMINAR	GUTZ,HERBERT	SCHMIDT,HENNING KAPITZA,PETRA	UE 02 DI19.00-21.00 INST.F.GENETIK
34478	KLEINES GENETISCHES PRAKTIKUM	GUTZ,HERBERT	SCHMIDT,HENNING	UE 04 FR14.15-17.45 MENDELSSOHNSTR.4
34479	PHAGEN-UND BAKTERIENGNETIK (BLOCKPRAKTIKUM)	GUTZ,HERBERT	KAPITZA,PETRA SCHMIDT,HENNING	UE 12 INST.F.MIKROB IOLOGIE

34480	PRAKTIKUM METHODEN DER MIKROBENGNETIK	GUTZ,HERBERT	SCHMIDT,HENNING KAPITZA,PETRA	UE 12 INST.F.GENETIK
34481	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IN GENETIK	GUTZ,HERBERT		UE
34482	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN IN GENETIK	GUTZ,HERBERT		UE
34483	VERGLEICHENDE ANATOMIE DER WIRBELTIERE	HAUENSCHILD,CARL		VL 03 MO.BGL.FR. 11.00-12.00 NATURHIST. MUSEUM
34484	SPEZIELLE ZOOLOGIE DER WIRBELLOSEN II (ARTICULATEN)	HAUENSCHILD,CARL		VL 02 DI17.00-19.00 NATURHIST. MUSEUM
34485	FORTPFLANZUNG UND SEXUALITAET DER TIERE	HAUENSCHILD,CARL		VL 02 MO17.00-19.00 NATURHIST. MUSEUM
34486	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN	HAUENSCHILD,CARL		UE
34487	BLOCKPRAKTIKUM MARINE FAUNA	HAUENSCHILD,CARL	FRENZEL,CLAUDIA	UE 06
34488	BODENZOOLOGIE	LARINK,OTTO		VL 02
34489	BLOCKPRAKTIKUM ENTWICKLUNG	LARINK,OTTO		UE 06
34490	ZOOLOGISCHE EXKURSIONEN	LARINK,OTTO		UE 14
34491	BODENBIOLOGISCHES SEMINAR	LARINK,OTTO	TESCHNER,D.	UE 03
34492	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN	LARINK,OTTO		UE
34493	BLOCKPRAKTIKUM MORPH.II, (ARTHROPODEN)	BRUEGGEMANN,J.		UE 06
34494	TIERPHYSIOLOGIE II (FUER FORTGESCHRITTENE)	WOLFF,HEINZ GERD		VL 02 DI12.00-14.00 NATURHIST. MUSEUM
34495	PHYSIOLOGIE FUER PSYCHOLOGEN	WOLFF,HEINZ GERD		VL 02 DO13.15-14.45 GAUSSSTR. 23



34496	BLOCKPRAKTIKUM TIERPHYSIOLOGIE IA GRUPPE 1	WOLFF, HEINZ GERD.	UE 06
34497	BLOCKPRAKTIKUM TIERPHYSIOLOGIE IB GRUPPE 1	WOLFF, HEINZ GERD	UE 06
34498	TIERPHYSIOLOGISCHE EXKURSION GRUPPE 1	WOLFF, HEINZ GERD	UE 03
34499	TIERPHYSIOLOGISCHES SEMINAR FUER EXAMENSKANDIDATEN GRUPPE 1	WOLFF, HEINZ GERD	UE 03
34500	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN	WOLFF, HEINZ GERD	UE
34501	ZOOLOGISCHES SEMINAR	PROFESSOREN	WISS.BEAMTE HOCHSCHULASS. WISS.MITARBEITER UE 02
34502	BLOCKPRAKTIKUM TIERPHYSIOLOGIE I/A GRUPPE 2	NICKLAUS, RALF	UE 06
34503	BLOCKPRAKTIKUM TIERPHYSIOLOGIE I/B GRUPPE 2	NICKLAUS, RALF	UE 06
34504	TIERPHYSIOLOGISCHE EXKURSION GRUPPE 2	NICKLAUS, RALF	UE 03
34505	TIERPHYSIOLOGISCHES SEMINAR FUER EXAMENSKANDIDATEN GRUPPE 2	NICKLAUS, RALF	UE 03
34506	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN	NICKLAUS, RALF	UE
34507	TIERE ALS PARASITEN	TESCHNER, DIETR.	VL 02 DO.U.FR. 09.00-10.00 NATURHIST. MUSEUM
34508	ZOOMORPHOLOGISCHER KURS (DIPL.) GRUPPE 1	TESCHNER, DIETR.	UE 03 DI14.00-17.00 MENDELSSOHNSTR.
34509	ZOOMORPHOLOGISCHER KURS (DIPL.) GRUPPE 2	TESCHNER, DIETR.	UE 03 DI14.00-17.00 MENDELSSOHNSTR.
34510	ZOOMORPHOLOGISCHER KURS (DIPL.) GRUPPE 3	TESCHNER, DIETR.	UE 03 DI14.00-17.00 MENDELSSOHNSTR.
34511	BESTIMMUNGSUEBUNGEN AN HEIMISCHEN WIRBELLOSEN, GRUPPE 1	TESCHNER, DIETR.	UE 06 N.VEREINB. NATURHIST. MUSEUM

34512	BESTIMMUNGSUEBUNGEN AM HEIMISCHEN WIRBELLOSEN, GRUPPE 2	TESCHNER, DIETR.	UE 06 N. VEREINB. NATURHIST. MUSEUM
34513	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	TESCHNER, DIETR.	UE 02
34514	ZOOLOGISCHE EXKURSIONEN	V. FRISCH, OTTO	UE 04 N. VEREINB.
34515	EXAMENSARBEITEN RL HL DISS.	V. FRISCH, OTTO	UE
34516	ETHOLOGIE II	MROWKA, WOLFGANG	UE 06
34517	BLOCKPRAKTIKUM TIERPHYSIOLOGIE IA GRUPPE 3	LISKE, ECKEHARD	UE 06
34518	BLOCKPRAKTIKUM TIERPHYSIOLOGIE IB GRUPPE 3	LISKE, ECKEHARD	UE 06
34519	HUMANDEKOLOGIE	REUER, EGON	VL 02
34520	ANTHROPOLOGISCHES GROSSPRAKTIKUM	REUER, EGON MAY, EBERHARD	HANNEMANN, K. UE 01
34521	ANTHROPOLOGISCHE ERHEBUNGEN AM LEBENDEN	REUER, EGON MAY, EBERHARD	UE 03
34522	EINFUEHRUNGSVORLESUNG ZUM OSTEOLOGISCHEN PRAKTIKUM	REUER, EGON	VL 01
34523	OSTEOLOGISCHES PRAKTIKUM	REUER, EGON	UE 02
34524	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN	REUER, EGON	UE 01
34525	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN	REUER, EGON	UE 01
34526	ARBEITEN IM LABOR FÜR FORTGESCHRITTENE	REUER, EGON	UE 06
34527	ANTHROPOLOGISCHES SEMINAR	REUER, EGON MAY, EBERHARD	UE 02
34528	BAU UND FUNKTION DES MENSCHLICHEN ZNS	MAY, EBERHARD	VL 01
34529	FORM UND ENTWICKLUNG D. PRIMATENKOPFES EINSCHL. ZNS I	MAY, EBERHARD	UE 02
34530	FORM U. ENTWICKLUNG D. PRIMATENKOPFES EINSCHL. ZNS II	MAY, EBERHARD	UE
34531	SPORTMEDIZIN II	MAY, EBERHARD	VL 02
34532	BETREUUNG VON STAATSEXAMENSARBEITEN	MAY, EBERHARD	UE

34533	ANLEITUNG Z.SELBST.WISS.ARBEITEN	MAY, EBERHARD		UE 02
34534	CYTOGENETIK	EBERLE, PAUL		VL 02 DI. U.MI. 10.00-11.00 NATURHIST. MUSEUM
34535	PRAKTIKUM IN HUMANGENETIK UND CYTOGENETIK 2-WOECHIGE BLOCKVERANSTALTUNG	EBERLE, PAUL	VESKAS, PARIS	UE 06 25.5.-5.6.1987
34536	GROSSPRAKTIKUM HUMANGENETIK	EBERLE, PAUL	VESKAS, PARIS	UE 12 HUMANGENETIK
34537	PRAKTIKUM CYTOGENETIK LABORTIERE FUER FORTGESCHRITTENE	EBERLE, PAUL	VESKAS, PARIS	UE 06 HUMANGENETIK
34538	PRAKTIKUM MIKROSKOP.-FOTOGRAPH.DOKUM.FUER FORTGESCHRITTENE	EBERLE, PAUL	VESKAS, PARIS	UE 06 HUMANGENETIK
34539	PRAKTIKUM TIERISCH-MENSCHL.GEWEBEKULTUREN FUER FORTGESCHR.	EBERLE, PAUL	VESKAS, PARIS	UE 06 HUMANGENETIK
34540	HUMANGENETISCHES SEMINAR	EBERLE, PAUL		UE 03 GAUSS-STR.17
34541	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	EBERLE, PAUL		UE 06 N.VEREINB. HUMANGENETIK
34542	ARB.IM LABOR FUER FORTGESCHRITTENE	EBERLE, PAUL		UE 06 N.VEREINB. HUMANGENETIK
34543	ASPEKTE DER MOLEKULAREN GENETIK	MAYER, HUBERT		VL MI 17.00-18.00 BOTAN.INST.
34544	SPEZIELLE BOTANIK I: SYSTEMATIK DER ANGIOSPERMEN	BRANDES, DIETMAR		VL 02 DI. U.MI. 08.45-09.30 BOTAN.INST.
34545	GEOBOTANISCHE EXKURSIONEN FUER FORTGESCHRITTENE	BRANDES, DIETMAR		UE 02
34546	ANLEITUNG ZU SELBSTAENDIGEN WISS.ARBEITEN	BRANDES, DIETMAR		UE 02

34547	EVOLUTION	KLINGEL, HANS		VL 02 FR13.00-15.00 NATURHIST. MUSEUM
34548	BLOCKPRAKTIKUM ETHOLOGIE I	KLINGEL, HANS		UE 06
34549	ETHOLOGISCHES SEMINAR	KLINGEL, HANS		UE 03
34550	SEMINAR ZOOLOGISCHE GARTEN	KLINGEL, HANS		UE 02
34551	EXKURSIONEN	KLINGEL, HANS		UE 06
34552	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN	KLINGEL, HANS		UE
34553	BIOLOGISCHES KOLLOQUIUM	PROFESSOREN DER BIOLOGIE		UE DO18.00-20.00 BOTAN.INST.
34554	DEKOLOGIE II	RUEPPELL, GEORG		VL 01 DO 18.00-19.00 NATURHIST. MUSEUM
34555	WATTOEKOLOGIE	RUEPPELL, GEORG		VL 02 N. VEREINB.
34556	DEKOLOGISCHES BLOCKPRAKTIKUM	RUEPPELL, GEORG	REHFELDT,	VL 04 N. VEREINB.
34557	LIBELLENEKOLOGIE	RUEPPELL, GEORG	MARTENS	UE 02 N. VEREINB.
34558	METHODEN DER VOGELERFASSUNG	RUEPPELL, GEORG		UE 02 N. VEREINB.
34559	DEKOLOGIE VON FACHGEBIETEN	RUEPPELL, GEORG		VL 01 N. VEREINB.
11496	ANGEWANDTE STATISTIK II	LINDNER, KLAUS		VL 02 MO 15.00-16.30 C 2
11497	UEBUNGEN ZUR ANGEWANDTEN STATISTIK II	LINDNER, KLAUS		UE 02 MI 15.00-16.30 C 2

31473	SEMINAR ZUM ANORGANISCH-CHEMISCHEN PRAKTIKUM FUER BIOLOGEN	GRAHN,WALTER		UE 02 DI13.00-15.00 CH
31486	THERMODYNAMIK IRREVERSIBLER PROZESSE	KERL,KLAUS		VL 02
31492	PROBLEME DER MOLEKULAREN EVOLUTION	EIGEN,MANFRED	RIEBRICHER,CH.	VL 01 DO 16.45-18.15 C 2
31581	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN IN BIOCHEMIE DER PFLANZE	WAGNER,KARL G.		UE
89423	ENGLISCH 440 (BIOLOGY I)	N.N.		UE 02 DO18.30-20.00 SPRACHLABOR 1
89424	ENGLISCH 540 (BIOLOGY II)	N.N.		UE 02 MI18.30-20.00 AV-UEBUNGSRaum

### 3.5 Psychologie

35401	EXPERIMENTALPSYCHOLOGISCHES PRAKTIKUM I	WENDER,KARL-FR.	POHL,RUEDIGER SCHOEMANN,MUNIRA	UE 06 N.VEREINB.
35402	EXPERIMENTALPSYCHOLOGISCHES PRAKTIKUM II	NIPPERT,KLAUS		UE 06 N.VEREINB.
35403	ALLGEMEINE PSYCHOLOGIE I: DENKEN	N.N.	SCHOEMANN,MUNIRA	VL 02 DI 15.00-16.30 P 9
35404	ALLGEMEINE PSYCHOLOGIE II: LERNEN	NIPPERT,KLAUS		VL 02 MO 09.45-11.15 H 3
35406	MOTIVATION	MUELLER,CORNELIA		VL 02 MO 16.45-18.15 P 9
35407	ENTWICKLUNGSPSYCHOLOGIE: ENTWICKLUNG IM ERWACHSENENALTER	ERKE,HEINER		UE 02 DO 08.00-09.30 P 2

35408	EINFUEHRUNG IN DIE ENTWICKLUNGSPSYCHOLOGIE	DEUTSCH, WERNER	VL 02 MI 09.45-11.15 P 9
35409	SPRACHENTWICKLUNG	DEUTSCH, WERNER	UE 02 MI 11.30-13.00 P 9
35410	WILLIAM STERN L SEMINAR	DEUTSCH, WERNER     BITTNER, CH.	UE 02 DI 11.30-13.00 GAUSSSTR. 23
35411	PERSOENLICHKEITSTHEORIE	DEUTSCH, WERNER	UE 02 MI 16.45-18.15 P 9
35412	ENTWICKLUNG DES SELBSTKONZEPTES	DEUTSCH, WERNER     BITTNER, CH.	UE 02
35413	SOZIALPSYCHOLOGIE: EINFUEHRUNG IN DIE SOZIALPSYCHOLOGIE	MICKO, HANS-C.	VL 02 DI 09.45-11.15 P 9
35414	SOZIALPSYCHOLOGIE: UEBUNG ZUR EINFUEHRUNG IN DIE SOZIALPSYCHOLOGIE	MICKO, HANS-C.	UE 02 DI 08.00-09.30 P 9
35416	LISP II	WEBER, GERHARD	UE 02 DO 15.00-16.30 GAUSS-STR.23
35417	FORSCHUNGSMETHODEN	WEBER, GERHARD	UE 02 DO 11.30-13.00 GAUSS-STR.23
35418	PSYCHOLOGISCHE DIAGNOSTIK: TESTKONSTRUKTION	NIPPERT, KLAUS	VL 02 FR 11.30-12.15 P 9
35419	PSYCHOLOGISCHE DIAGNOSTIK: TESTKONSTRUKTION	NIPPERT, KLAUS	UE 01 FR 09.45-11.15 P 9
35420	PSYCHODIAGNOSTISCHE UNTERSUCHUNGSVERFAHREN I	COLLANI, GERNOT V	UE 02 MO 11.30-13.00 P 9
35421	MATHEMATISCHE PSYCHOLOGIE: EINFUEHRUNG IN DIE MATHEMATISCHE PSYCHOLOGIE	MICKO, HANS-C.	VL 01 N.VEREINE. SPIELMANNSTR. 1.08.

35422	MATHEMATISCHE PSYCHOLOGIE: UEBUNG ZUR EINFUEHRUNG IN DIE MATHEMATISCHE PSYCHOLOGIE	MICKO, HANS-C.		UE 02 N.VEREINB. SPIELMANNST R.19 I.OG.
35423	MESSTHEORIE II	MUELLER, CORNELIA		VL 02 DI 11.30-13.00 P 9
35424	GRUNDLAGEN DER ANGEWANDTEN PSYCHOLOGIE: BELASTUNG UND BEAN- SPRUCHUNG	ERKE, HEINER	N.N.	UE 02 DO 15.00-16.30 P 9
35425	KOMMUNIKATIONSTRAINING: GRUNKURS	ERKE, HEINER		UE 02 N.VEREINB.
35426	KOMMUNIKATIONSTRAINING: KURZBERATUNG	ERKE, HEINER		UE 01 N.VEREINB.
35427	KOMMUNIKATIONSTRAINING: KONFLIKT UND KOOPERATION	ERKE, HEINER		UE 01 N.VEREINB.
35428	SPRACHPSYCHOLOGIE	N.N.	POHL, RUEDIGER	UE 02 MI 09.45-11.15 GAUSS-STR.23
35430	KLINISCHE PSYCHOLOGIE II	SCHULZ, WOLFGANG		VL 02 DI 08.00-09.30 H 1
35431	GESPRAECHSPSYCHOTHERAPIE I	SCHULZ, WOLFGANG SCHWARTZ, HAJD	GERHARDS, FRIEDE.	UE 02 DI 13.15-16.30 GAUSSSTR.
35432	ANAMNESEVERFAHREN	SCHULZ, WOLFGANG		UE 02 DI 09.45-11.15 GAUSS-STR.23
35433	ALKOHOLISMUS	SCHULZ, WOLFGANG		UE 02 DI 16.45-18.15 P 9
35434	THERAPIEFORMEN IM UEBERBLICK	SCHULZ, WOLFGANG	GERHARDS, FRIEDE.	UE 02 MO 09.45-11.15 P 9
35435	KLINISCHE FORSCHUNGSMETHODEN	COLLANI, GERNOT V		VL 02 MI 11.30-13.00 GAUSS-STR.

35436	EXPLORATIVE DATENANALYSE	COLLANI, GERNOT V	UE 02 MI 15.00-16.30 GAUSS-STR. 23
35437	ADB: BERUFSPSYCHOLOGIE	ERKE, HEINER	UE 02 DO 09.45-11.15 P 9
35439	PSYCHOLOGISCHES KOLLOQUIUM	DOZENTEN D.PSYCH	UE 01 DI 18.30-20.00 P 9
35440	PSYCHOLOGISCHE BERATUNG NACH GESTALT THERAPEUTISCHEN METHODEN	RAHM, DORTHEA	UE 02 DO 08.00-09.30 SPIELMANNSTR.12A
35441	ANLEITUNG ZUM SELBST.WISS.ARBEITEN IM FACH PSYCHOLOGIE	COLLANI, GERNOT V	UE 02 N.VEREINB.
35442	ANLEITUNG ZUM SELBST.WISS.ARBEITEN IM FACH PSYCHOLOGIE	DEUTSCH, WERNER	UE 02 N.VEREINB.
35443	ANLEITUNG ZUM WISS.ARBEITEN IM FACH PSYCHOLOGIE	ERKE, HEINER	UE 02 N.VEREINB.
35444	ANLEITUNG ZUM SELBST.WISS.ARBEITEN IM FACH PSYCHOLOGIE	MICKO, HANS-C.	UE 02 N.VEREINB.
35445	ANLEITUNG ZUM SELBST.WISS.ARBEITEN IM FACH PSYCHOLOGIE	MUELLER-LUCKMANN	UE 02 N.VEREINB.
35446	ANLEITUNG ZUM SELBST.WISS.ARBEITEN IM FACH PSYCHOLOGIE	NIPPERT, KLAUS	UE 02 N.VEREINB.
35447	ANLEITUNG ZUM SELBST.WISS.ARBEITEN IM FACH PSYCHOLOGIE	SCHULZ, WOLFGANG	UE 02 N.VEREINB.
35449	PAEDAGOGISCHE PSYCHOLOGIE	LUETTGE, DIETER	UE 02 DO 11.30-13.00 P 9
35450	GRUNDLAGEN DER ANGEWANDTEN PSYCHOLOGIE: FORENSISCHE PSYCHOLOGIE, BLOCKVERANSTALTUNG	MUELLER-LUCKMANN	VL 02 06.04.-10.04.87 18.30-20.00 P 9
35451	ALLGEMEINE PSYCHOPATHOLOGIE	MAUTHE, J.-H.	VL 02 FR 15.00-16.30 P 9



35452	ALLGEMEINE PSYCHOLOGIE I: DENKEN	NEUMANN, ODMAR	VL 02 DI 13.15-14.45 P 9
35453	ALLGEMEINE PSYCHOLOGIE I: EINFUEHRUNG IN DIE WAHRNEHMUNGS- PSYCHOLOGIE	NEUMANN, ODMAR	UE 02 MI 13.15-14.45 P 9
35454	ALLGEM. PSYCHOLOGIE II: SEMINAR; KOGNITION UND WIRKLICHKEIT	NEUMANN, ODMAR	UE 02 DI 16.45-18.15 GAUSSSTR. 23
35455	SPEZIELLE PROBLEME DER DIFFERENTIELLEN PSYCHOLOGIE	OSWALD, MARGIT	UE 02 MO 13.15-14.45 P 9
11496	ANGEWANDTE STATISTIK II	LINDNER, KLAUS	VL 02 MO 15.00-16.30 C 2
11497	UEBUNGEN ZUR ANGEWANDTEN STATISTIK II	LINDNER, KLAUS	UE 02 MI 15.00-16.30 C 2
13419	ERGONOMIE - ARBEITSGEMEINSCHAFT II - UEBUNG	KIRCHNER, J.-H.	UE 02 MI 09.45-11.15 H 1
13420	METHODIK DER SYSTEMGESTALTUNG	KIRCHNER, J.-H.	VL 02 FR 08.00-09.30 H 1
13421	METHODIK DER SYSTEMGESTALTUNG - UEBUNG	KIRCHNER, J.-H.	UE 02 FR 09.45-11.15 H 1
34495	PHYSIOLOGIE FUER PSYCHOLOGEN	WOLFF, HEINZ GERD	VL 02 DI 13.15-14.45 GAUSSSTR. 23

### 3.6 Sportwissenschaft

36401	GRUNDBEGRIFFE DER SPORTPÄDAGOGIK	LANDAU, GERHARD	UE 02
36402	WERKSTATT SPORTPÄDAGOGIK -- GLEICHGEWICHT	THOLEY, PAUL      LENGENFELDER, LUI	UE 02
36403	RHYTHMUS UND BEWEGUNG	LANGE, HELGARD	UE 02
36404	WERKSTATT SPORTPÄDAGOGIK -- BOOTSBAU	LANDAU, GERHARD      LENGENFELDER, LUI	UE 02
36405	GERÄTETURNEN A/B PHASE	LENGENFELDER, LUI	UE 02
36406	GLEICHGEWICHTSSPORTARTEN	THOLEY, PAUL	UE 02
36407	LEICHTATHLETIK A/B PHASE	N.N.	UE 02
36408	SCHWIMMEN A/B PHASE	N.N.	UE 02
36409	HANDBALL	N.N.	UE 02
36410	BASKETBALL A/B PHASE	N.N.	UE 02
36411	FUSSBALL A/B PHASE	N.N.	UE 02
36412	WAHRNEHMUNG UND BEWEGUNG	THOLEY, PAUL	UE 02
36413	BEWUSSTSEINSTECHNIKEN	THOLEY, PAUL	UE 02
36414	BETRIEBSSPORTPROJEKT	KAEHLER, ROBIN	UE 04
36415	PLANUNG KOMMUNALER BEWEGUNGSUMWELT	LANDAU, GERHARD	UE 02
36416	KOLLOQUIUM FUER EXAMENSKANDIDATEN	LANGE, HELGARD	UE 02
36417	KOLLOQUIUM FUER EXAMENSKANDIDATEN	LANDAU, GERHARD	UE 02
36418	FACHPÄDAGOGISCHE BETREUUNG	LANGE, HELGARD	UE 02
36419	KOLLOQUIUM FUER EXAMENSKANDIDATEN	KAEHLER, ROBIN	UE 02
36420	SPORTMEDIZIN	HARMS, PETER	UE 02
36421	GYMNASTIK, KÖRPER BILDENDE ÜBUNGEN, TANZ	LANGE, HELGARD	UE 02

36422	VOLLEYBALL A/B-PHASE	LENGENFELDER, LUI	UE 02
36423	RUECKSCHLAGSPIELE BII	KAehler, ROBIN	UE 02
36424	ORIENTIERUNGSLAUF WAHLPFLICHTKURS	LENGENFELDER, L.	UE 11
36425	FLUSSWANDERN WAHLPFLICHTKURS	LENGENFELDER, L.	UE
34531	SPORTMEDIZIN II	MAY, EBERHARD	VL 02

## 4.1 Architektur

41401	BAUGESTALTUNG	GERKAN MEINH. V.	UE 01 MO 17.35-18.20 P3
41402	SEMINAR FUER ENTWERFEN	GERKAN V.	ZAIS, JOACHIM HASSELS, U. BECKER, CHARLIE UE 02 MI 14.00-16.00 INST.
41403	ENTWERFEN AB 5.SEM.	GERKAN V.	ZAIS, JOACHIM BECKER, CHARLIE HASSELS, ULRICH UE 08 MO. U. DO. 14.00-1700 INST.
●41404	BAUEN IM HISTORISCHEN KONTEXT	BANGERT, D. BRANDES, A. BRAUNFELS, ST. N.N.	VL 02 S. AUSHANG INST.
41405	ENTWERFEN I	DZIADZKA, ALFRED	VL 02
41406	ENTWERFEN I	DZIADZKA, ALFRED	UE 02
41407	THEORIE DES ENTWERFENS	WAGNER, GERHARD	DOERKEN, STEPHAN GROSSMANN, CHRIST KREYKEROHM, BERND VORWERK, ANGELA UE 02 MO. NACHM. INST.

41408	ENTWERFEN AB 5.SEM.	WAGNER, GERHARD	DOERKEN, STEPHAN GROSSMANN, CHRIST KREYKENBOHM, BERN VORWERK, ANGELA	UE 02 DINACHM. INST.
41409	SEMINAR FUER ENTWERFEN	WAGNER, GERHARD	DOERKEN, STEPHAN GROSSMANN, CHRIST KREYKENBOHM, BERN VORWERK, ANGELA	UE 02 DINACHM. INST.
41410	SEMINAR FUER GEBAEUDELEHRE	WAGNER, GERHARD	DOERKEN, STEPHAN GROSSMANN, CHRIST KREYKENBOHM, BERN VORWERK, ANGELA	UE 02 MIVORM. INST.
41411	SOMMERGEBIETE DES ENTWERFENS	WAGNER, GERHARD		VL 01 DI 12.15-13.00 S 1
41412	ENTWERFEN AB 5.SEM.	OSTERTAG, ROLAND	DROSTE, ANNEGRET GOEDE, HANS-JOCH. GROPP, GABRIELE ZANDER, HARTMUT	UE 08 S. AUSHANG INST.
*41413	THEORIE DES ENTWERFENS	OSTERTAG, ROLAND		VL 02 MO 11.30-13.00 P 3
41414	SEM.THEORIE DES ENTWERFENS	OSTERTAG, ROLAND	DROSTE, ANNEGRET GOEDE, HANS-JOCH. GROPP, GABRIELE ZANDER, HARTMUT	UE 02 MI 08.45-12.15 M 10
41415	SEM.FUER ENTWERFEN	OSTERTAG, ROLAND	DROSTE, ANNEGRET GOEDE, HANS-JOCH. GROPP, GABRIELE ZANDER, HARTMUT	UE 02 S. AUSHANG INST.
41416	SEM.FUER GEBAEUDELEHRE	OSTERTAG, ROLAND	DROSTE, ANNEGRET GOEDE, HANS-JOCH. GROPP, GABRIELE ZANDER, HARTMUT	UE 01 DI 08.00-12.15 M 10
*41417	ENTWICKLUNG DER MODERNEN ARCHITEKTUR	OSTERTAG, ROLAND		VL 02 DI 16.45-18.15 S 1

41418	SEM.ENTWICKLUNG DER MODERNEN ARCHITEKTUR	OSTERTAG,ROLAND	DROSTE,ANNGRET GOEDDE,HANS-JOCH. GROPP,GABRIELE ZANDER,HARTMUT	UE 01 FR 13.15-16.30 M 10
41419	BAUKONSTRUKTION I	N.N.	BELLIN,GUENTER	VL 02 FR11.30-13.00 S4
41420	BAUKONSTRUKTION I	N.N.	BELLIN,GUENTER LANGESBERG,WOLFG MARTIN,REIMER	UE 03 MO15.45-18.15 S4
41421	BAUKONSTRUKTION II	N.N.	BELLIN,GUENTER	VL 02 MI 16.45-18.15 P 2
41422	BAUKONSTRUKTION II	N.N.	BELLIN,GUENTER BERLIN,BRIGITTE WARIAS,HORST-WER	UE 02 DO 16.45-18.15 P 2
41423	BAUKONSTRUKTIONEN III, TEIL B, BAUEN MIT TEILEN FUER ARCHITEKTEN 6. UND 8. SEM.	SCHULITZ,HELMUT		VL 01 MO 11.30-12.15 S 3
41424	BAUKONSTRUKTIONEN III, TEIL B, BAUEM MIT TEILEN, FUER ARCHITEKTEN 6. UND 8. SEM.	SCHULITZ,HELMUT	BREUKELMAN,A. GATERMANN,H. SCHUESSELER,J. SPRYSCH,M.	UE 02 DI 15.00-16.30 P 3
41425	ENTWERFEN VON INDUSTRIEBAU FUER ARCHITEKTEN AB 6. SEM.	SCHULITZ,HELMUT	BREUKELMA,A. GATERMANN,H. SCHUESSELER,J.	UE 04 SEM.RAUM INST
41426	SEMINAR FUER INDUSTRIEBAU	SCHULITZ,HELMUT	BREUKELMAN,A. GATERMANN,H. SCHUESSELER,J. SPRYSCH,M.	UE 04 SEMRAUM INST.
41427	KONSTRUKTIVE ENTWURFSBERATUNG	SCHULITZ,HELMUT	SPRYSCH,M.	UE 04 SEM.RAUM INST
41428	AUSBAUTECHNISCHE BERATUNG	SCHULITZ,HELMUT	BREUKELMAN,A. GATERMANN,H. SPRYSCH,M.	UE 04 SEMRAUM INST.

41429	INDUSTRIEBAU FÜR ARCHITEKTEN UND INGENIEURE AB 5. SEMESTER	SCHULTZ, HELMUT	VL 02 MI 14.05-15.45 P 2
41430	TRAGWERKSPLANUNG 1	BURKHARDT, BERTH.	VL 02 MI 08.00-09.30 P 3
41431	TRAGWERKSPLANUNG 1	BURKHARDT, BERTH. HEMPEL, RAINER KLAASSEN-UHDE, H. BROCKSTEDT N.N.	UE 04 DO 15.00-16.15 H1, H3, G1, S6
41432	TRAGWERKSPLANUNG 2	BURKHARDT, BERTH.	VL 02 DO 10.35-12.15 P 3
41433	FLÄCHEN- UND RAUMTRAGWERKE	BURKHARDT, BERTH.	VL 01 DO 14.05-14.50 S 6
41434	TRAGWERKSPLANUNG 2	BURKHARDT, BERTH. HEMPEL, RAINER KLAASSEN-UHDE, H. BROCKSTEDT N.N.	UE 02 MI 09.45-11.15 P 3
41435	KOLLOQUIUM A - TRAGWERKSPLANUNG 1	BURKHARDT, BERTH. HEMPEL, RAINER KLAASSEN-UHDE, H. BROCKSTEDT N.N.	UE 02 DO 08.00-09.30 SEM. RAUM INST.
41436	KOLLOQUIUM B - TRAGWERKSPLANUNG 2	BURKHARDT, BERTH. HEMPEL, RAINER KLAASSEN-UHDE BROCKSTEDT N.N.	UE 02 FR 08.00-09.30 SEM. RAUM INST.
41437	KONSTRUKTIVE ENTWURFSBERATUNG - HÖHERE SEM.	BURKHARDT, BERTH. HEMPEL, RAINER KLAASSEN-UHDE, H. BROCKSTEDT N.N.	UE 03 MO.-FR. N. VER EINB. SEM. RAUM INST
41438	INGENIEURBAUWERKE UND GRÜNDUNGSSYSTEME (TRAGWERKSPLANUNG)	LIND, VOLKER	VL 02 DO 10.45-13.00 INST.
41439	ENTWICKLUNGSPLANUNG UND SIEDLUNGSWESEN IN INDUSTRIESTAATEN UND ENTWICKLUNGSLÄNDERN I EINFÜHRUNG 14-TAGIG 4. SEMESTER	GULDAGEZ, REINH. ROJO, HERNAN WEISS, NORBERT	VL 01 DO 08.00-09.30 S 1

41440	ENTWICKLUNGSPLANUNG UND SIEDLUNGSWESEN II IN INDUSTRIE- STAATEN VERTIEFUNGSEMINAR AB 5.SEMESTER	GULDAGEZ, REINH.	ROJO, HERNAN WEISS, NORBERT	UE 02 DI 14.00-15.00 INST.
41441	ENTWICKLUNGSPLANUNG UND SIEDLUNGSWESEN III IN INDUSTRIE- STAATEN ENTWERFEN AB 5.SEM.	GULDAGEZ, REINH.	ROJO, HERNAN WEISS, NORBERT	UE 04 DI, U.DD. 14.00-16.00 INST.
41442	PLANEN UND BAUEN IN ENTWICKLUNGSLAENDERN, TROPISCHEN UND SUBTROPISCHEN LAENDERN	GULDAGEZ, REINH.	ROJO, HERNAN WEISS, NORBERT	VL 02 MO 09.15-10.45 INST.
41443	PLANEN UND BAUEN IN ENTWICKLUNGSLAEND., TROP.U.SUBTROP.LAEND. ENTWERFEN AB 5.SEMESTER	GULDAGEZ, REINH.	ROJO, HERNAN WEISS, NORBERT	UE 05 MO 14.00-17.00 MI 14.00-16.00 INST.
41444	STAEDTEBAU I (EINFUEHRUNG) F.4.SEM.	STRACKE, FERDIN.	KAHMANN, HENNING	VL 01 MI 12.15-13.00 S 2
41445	STAEDTEBAU II (GRUNDLAGEN) F.6.SEM.	STRACKE, FERD.	KAHMANN, HENNING	VL 02 DI 09.45-11.15 S 2
41446	STAEDTEBAU II (GRUNDLAGEN) F.6.SEM.	STRACKE, FERDIN.	RUSSJAEGER, LEO BLUME, ROLF RIEMENSCHNEIDER BARNER-BLEYL, UTE	UE 02 MI 10.00-12.00 GROTKIAN 1.00.
41447	STAEDTEBAU II KLEINER ENTWURF (KE4)	STRACKE, FERDIN.	RUSSJAEGER, LEO BLUME, ROLF RIEMENSCHNEIDER BARNER-BLEYL, UTE	UE 04 DI 14.00-19.15 M 11
41448	STAEDTEBAU II KLEINER ENTWURF (KE4)	STRACKE, FERDIN.	RUSSJAEGER, LEO BLUME, ROLF RIEMENSCHNEIDER BARNER-BLEYL, UTE	UE 04 MI 14.00-19.15 M 11
41449	STAEDTEBAU III (VERTIEFUNG) GROSSER ENTWURF (GE5) A	STRACKE, FERDIN. SCHUSTER, GOTTFR.	KAHMANN, HENNING RUSSJAEGER, LEO BLUME, ROLF	UE 04 MI 10.30-13.00 M 11

41450	STAEDTEBAU III (VERTIEFUNG) GROSSER ENTWURF (GE5) B	STRACKE, FERDIN. SCHUSTER, GOTTFR.	KAHMANN, HENNING BUSSJAEGER, LEO BLUME, ROLF	UE 04 FR 11.30-14.00 M 11
41451	STAEDTEBAU III (VERTIEFUNG) GROSSER ENTWURF Z. WAHL (GE1)	STRACKE, FERDIN. SCHUSTER, GOTTFR.		UE FR 15.00-17.30 M 11
41452	STAEDTEBAU III (VERTIEFUNG) WAHLFACH A	STRACKE, FERDIN. SCHUSTER, GOTTFR.		UE 02 DO 15.00-17.30 M 11
41453	STAEDTEBAU III (VERTIEFUNG) WAHLFACH B	STRACKE, FERDIN. SCHUSTER, GOTTFR.		UE 02 DO 10.30-13.00 M 11
41454	STAEDTEBAUEXKURSION	STRACKE, FERDIN. SCHUSTER, GOTTFR.		UE 02 N. VEREINB.
41455	DIPLOMARBEIT	SCHUSTER, GOTTFR. STRACKE, FERDIN.		UE 02
41456	SEMINAR F. PLANUNGSWESEN	STRACKE, FERD. SCHUSTER, GOTTFR. RUSKE, WILFRID WERMUTH, MANFRED HABEKOST, HEINR. GULDAGER, REINH.		UE 02
41457	LANDSCHAFTS- U. GARTENGESTALTUNG	WEHBERG, HINNERK	KUEHLERT, BERND	VL 04 MI 15.45-19.15 INST.
41458	ENTWURFSBETREUUNG FREIRAUMPLANUNG	WEHBERG, HINNERK	KEHLERT, BERND	UE 08 N. VEREINB.
41459	GESTALT, BEWEGUNG, FARBE	WEBER, JUERGEN		VL 01 FR 14.05-14.50 P 2
41460	GRUNDUEBUNGEN IN FORM UND MATERIAL	WEBER, JUERGEN	HOPPE, SABINE THEURER, ANDREAS TONKUS, YUNUS ZIMMERMANN, FRIED	UE 08 MO 09.00-13.00 FR 15.00-19.00 INST.
41461	AKTZEICHNEN	WEBER, JUERGEN	HOPPE, SABINE THEURER, ANDREAS TONKUS, YUNUS ZIMMERMANN, FRIED	UE 03 MI 15.45-18.20 INST.



41462	FORMUEBUNGEN FUER FORTGESCHRITTENE	WEBER, JUERGEN		UE 03 FR 10.35-13.00 INST.
41463	TECHNISCHER AUSBAU II	GOCKELL, BERTHOLD		VL 02 MO 14.05-15.45 S 3
41464	TECHNISCHER AUSBAU II	GOCKELL, BERTHOLD	RISCHOFF, MICHAEL SCHMIDT, HENNICH NELLE, DIETRICH	UE 01 MO 15.45-16.30 S 3
41465	TECHNISCHER AUSBAU IV	GOCKELL, BERTHOLD		VL 02 DI 08.00-09.30 S 1
41466	TECHNISCHER AUSBAU IV	GOCKELL, BERTHOLD	RISCHOFF, MICHAEL	UE 01 DI 16.00-17.00 SEM. RAUM INST.
41467	AUSBAUTECHNISCHE ENTWURFSBERATUNG	GOCKELL, BERTHOLD	SCHMIDT, HENNICH NELLE, DIETRICH	UE 04 DI 10.00-12.00 14.00-16.00 SEM. RAUM INST.
41468	ZEICHNEN I GRUNDLAGEN DER GESTALTUNG 2.SEM. PFLICHTFACH	FAERBER, PETER		VL 01 DI 14.00-15.00 INST.
41469	ZEICHNEN I GRUNDLAGEN DER GESTALTUNG 2.SEM. PFLICHTFACH	FAERBER, PETER	DILLMANN, MICHAEL DREWITZ, MICHAEL	UE 03 DI 15.00-17.25 INST.
41470	ZEICHNEN II GRUNDLAGEN DER GESTALTUNG 4.SEM. PFLICHTFACH	FAERBER, PETER		VL 01 MO 09.45-10.25 INST.
41471	ZEICHNEN II GRUNDLAGEN DER GESTALTUNG 4.SEM. PFLICHTFACH	FAERBER, PETER	DILLMAN, MICHAEL DREWITZ, MICHAEL	UE 03 MO 10.25-13.00 INST.
41472	ZEICHNEN III WAHLFACH AQUARELLIEREN AB 5.SEM.	FAERBER, PETER	DREWITZ, MICHAEL	UE 02 MI 14.00-16.00 INST.

41473	ZEICHNEN III WAHLFACH FREIES ZEICHNEN AB 5.SEM.	FAERBER,PETER	SCHMITZ,THOMAS	UE 02 MI14.00-16.00 INST.
41474	ZEICHNEN III WAHLFACH LANDSCHAFT UND ARCHITEKTUR AB 5.SEM.	FAERBER,PETER	DILLMANN,MICHAEL	UE 02 MI14.00-16.00 INST.
41475	ARCHITETURGESCHICHTE 20.JAHRHUNDERT 4.SEM.	KAHLER,GERT		VL 02 MI 14.05-15.45 S 3
41476	STADTBAUGESCHICHTE 6.SEM.	KAHLER,GERT		VL 02 DI 18.30-20.00 P 3
41477	ARCHITETURGESCHICHTE KOLLOQUIUM	KAHLER,GERT		UE 02 MO18.00 SEM.RAUM
41478	STADTBAUGESCHICHTE SEMINAR OBERSTUFE	KAHLERT,GERT		UE 02 MI17.00-19.00 SEM.RAUM
41479	BAUGESCHICHTE I (MITTELALTER - NEUZEIT)	THIES,HARMEN		VL 02 MI 16.45-18.15 P 3
41480	BAUGESCHICHTE II (BAROCK - ZENTRALBAUTEN)	THIES,HARMEN		VL 02 DO 16.45-18.15 S 3
41481	BAUGESCHICHTLICHES SEMINAR (BAROCK-ZENTRALBAUTEN)	THIES,HARMEN		UE 02 FR 03.45-10.25 SEM.RAUM
41482	BAUAUFNAHME UND RISSANALYSE	THIES,HARMEN		UE 02 FR 14.05-15.45 SEM.RAUM
41483	UEBUNG ZUR BAUGESCHICHTE I	THIES,HARMEN		UE 02 MI 18.30-19.30 SEM.RAUM
41484	STAHLBETONBAU F.ARCHITEKTEN	ROSTASY,F.S.		VL 02 MI 08.00-09.30 HS C

41485	STAHLBETONBAU F.ARCHITEKTEN UEBUNG	ROSTASY,F.S.	HOLZENKAEMPFER,P	UE 02 DO 15.00-16.30 C 2
41486	STATISCH-KONSTRUKTIVE ENTWURFSBERATUNG	ROSTASY,F.S.	HOLZENKAEMPFER,P	UE 02 INST.
●41487	BAUKONSTRUKTION IN DER DENKMALPFLEGE	HERRENBERGER,JUS		VL 02 MO 09.45-11.15 S 6
41488	DORFENTWICKLUNG UND DORFSANIERUNG IN INDUSTRIESTAATEN UND ENTWICKLUNGSLAENDERN	THUERNAU,WOLF		VL 02 FR09.15-10.45 SEM.RAUM
41489	ENTWERFEN II FUER 4.SEMESTER	AUER,GERHARD GERKAN,MEINH.V. OSTERTAG,ROLAND SCHULTZ,HELMUT WAGNER,GERHARD		VL 02 INST.
41490	ENTWERFEN II FUER 4.SEMESTER	AUER,GERHARD GERKAN,V. OSTERTAG,ROLAND SCHULTZ,HELMUT WAGNER,GERHARD	ASSISTENTEN	UE 06 DI 09.45-13.00 14.05-15.45 INST.
41491	ENTWERFEN AB 7.SEMESTER	AUER,GERHARD HEIPE,ORTWIN	BROSOWSKI,BETTIN KOEPE,JUERGEN STUMPF,MICHAEL	UE 04 N. VEREINB.
41492	SEMINAR FUER GEBAEUDELEHRE	AUER,GERHARD HEIPE,ORTWIN	BROSOWSKI,BETTIN KOEPE,JUERGEN STUMPF,MICHAEL	UE 02 N. VEREINB.
41493	BAULEITPLANUNG	SCHWERIT,WILHELM		VL 02 FR11.30-13.00 P8
11467	DARSTELLENDGEOMETRIE II FUER GEODAETEN, BAUINGENIEURE, ARCHITEKTEN	MEYER,PETER		VL 02 FR 09.45-11.15 M 1
51426	KUNSTSTOFFE IM BAUWESEN	GROSSKURTH,K.P.		VL 02 DO 08.00-09.30 H 2

51427	UEBUNG ZU KUNSTSTOFFE IM BAUWESEN	GROSSKURTH, K.P.		UE 02 MIVORM. SEM. RAUM
51428	BAUTENSCHUTZ UND BAUWERKSANIERUNG II	GROSSKURTH, K.P.		VL 01 MI 08.00-09.30 H 4
51429	UEBUNG ZU BAUTENSCHUTZ UND BAUWERKSANIERUNG II	GROSSKURTH, K.P.		UE 01
51430	BAUSTOFFKUNDE II F. 2. SEM. ARCH. + BAU-ING.	ROSTASY, F.S.		VL 02 DI 13.15-14.45 S 4
51431	BAUSTOFFKUNDE II UEBUNG F. 2. SEM. ARCH. + BAU-ING.	ROSTASY, F.S.	WARNECKE, PETER BUNTE, DIETER	UE 02 DI 11.30-13.00 S 4
51434	SCHUTZ UND SICHERUNG HISTORISCHER BAUTEN	ROSTASY, F.S.	BUNTE, D.	VL 01 DI 16.45-18.15 P 8
51536	GRUNDLAGEN DER STAEDTISCHEN VERKEHRSPLANUNG (4. SEM.)	RUSKE, WILFRIED		VL 01 DI 15.00-16.30 S 3
51537	GRUNDLAGEN DER STAEDTISCHEN VERKEHRSPLANUNG (4. SEM.)	RUSKE, WILFRIED	MITARBEITER	UE 01
51538	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN IN GRUNDLAGEN DER STAEDTISCHEN VERKEHRSPLANUNG	RUSKE, WILFRIED	MITARBEITER	UE 01
51553	MODELLE DER STADTENTWICKLUNGSPLANUNG	WERMUTH, MANFRED	MITARBEITER	UE 02 N. VEREINHR.
51564	EINFUEHRUNG IN DAS RECHT DER BAULEITPLANUNG 2	KOEHLER, KLAUS	MITARBEITER	UE 01 N. VEREINHR.
51565	KOLLOQUIUM STADTBAUWESEN	RUSKE, WILFRIED WERMUTH, MANFRED	MITARBEITER	UE 02 DI 18.30-20.00 H 4
51653	SEMINAR FUER PLANUNGSWESEN	RUSKE, WILFRIED WERMUTH, MANFRED HABEKOST, HEINR. GULDAGER, REINH. SCHUSTER, GOTTFR. STRACKE, FERD.		UE 02 N. VEREINHR.

51654	SEMINAR FUER KONSTRUKTIVEN INGENIEURBAU	KORDINA, KARL AHRENS, HERMANN BARDRE, RUDOLF DUBDECK, HEINZ GROSSKURTH, K.-P. HERING, KNUT HOSSER, DIETMAR	VL 02
52411	GRUNDZUEGE DER VERMESSUNGSKUNDE F. ARCH. 4. SEM.	MOELLER, DIETR.	KOCK, HINRICH KIESSIG, MICHAEL RITTER, BERNHARD RUNNE, HEINZ UE 01
52412	INGENIEURVERM. F. GROSSBAUWERKE IM VERKEHRSWEGEBAU F. BAU- ING.	MOELLER, DIETR.	VL 02 MO09.45-11.15 SEM.R.INST.
52413	INGENIEURVERM. F. GROSSBAUWERKE IM VERKEHRSWEGEBAU F. BAU- ING.	MOELLER, DIETR.	RUNNE, HEINZ UE 01 DI14.00-14.50 SEM.R.INST.
88430	ANGEWANDTE SOZIALFORSCHUNG IN STADTPLANUNG+STADTENTWICKLUNG	ROMEISS-STRACKE	UE 02 MI15.00-17.00 SP 112

## 0.5 Bauingenieurwesen, Studium vor dem Vorexamen (Grundstudium) 2. Semester

11447	MATHEMATIK II FUER MASCHINENBAUER U. BAUINGENIEURE	MATHIAK, KARL	VL 04 MO, FR 08.00-09.30 AM
11448	GROSSE UEBUNG ZU MATHEMATIK II F. MASCHINENB. U. BAUING.	KUEHNE, UWE	UE 02 MO15.45-17.15 AM
22428	GEOLOGIE FUER BAUINGENIEURE	POHL, WALTER	VL 02 DI 08.00-09.30 S 5

22429	UEBUNGEN ZUR GEOLOGIE FUER BAUINGENIEURE	POHL, WALTER	GRUNDKE, DIETER SCHMID, MARTIN WOLFF, JOACHIM	UE 02 DO 09.45-11.15 P 8
51430	BAUSTOFFKUNDE II F.2.SEM.ARCH.+BAU-ING.	ROSTASY, F.S.		VL 02 DO 13.15-14.45 S 4
51431	BAUSTOFFKUNDE II UEBUNG F.2.SEM.ARCH.+BAU-ING.	ROSTASY, F.S.	WARNECKE, PETER BUNTE, DIETER	UE 02 DI 11.30-13.00 S 4
51500	BAUPHYSIK I	SCHULZE, HORST		VL 02 MI 09.45-11.15 S 2
51501	BAUPHYSIK I UEBUNG	SCHULZE, HORST	LEIMER, H.-P. SCHOENHOFF, THEO	UE 01 MI 11.30-12.15 S 2
52401	VERMESSUNGSKUNDE II F. BAUING. U. GEOD. 2. SEM.	MOELLER, DIETR.		VL 01 MI 08.00-08.45 P 2
52402	VERMESSUNGSKUNDE II F. BAUING. 2. SEM.	MOELLER, DIETR.	KIESSIG, MICHAEL KOCK, HINRICH RITTER, BERNHARD RUNNE, HEINZ BAEHR, HEINZ-G.	UE 02 MI 08.45-09.30 P 2
52405	HAUPTVERMESSUNGSUEBUNG I F. BAUING. 2. SEM. (AM ENDE DES SEMESTERS)	MOELLER, DIETR.	KIESSIG, MICHAEL BAEHR, HEINZ-G. KEHNE, GERO KOCK, HINRICH RUNNE, HEINZ	UE 05
65425	TECHNISCHE MECHANIK II FUER MASCHINENBAUER	STECK, ELMAR		VL 03 MO 10.35-12.05 DO 09.40-10.25 AM
65426	UEBUNG ZUR TECHNISCHEN MECHANIK II FUER MASCHINENBAUER	STECK, ELMAR		UE 02 S. AUSHANG INST.

## 0.5 Bauingenieurwesen, Studium vor dem Vorexamen (Grundstudium) 4. Semester

51503	HOCHBAUKONSTRUKTION II	SCHULZE, HORST		VL 02 MO 13.15-14.45 S 2
51504	HOCHBAUKONSTRUKTION II UEBUNG	SCHULZE, HORST	LEIMER, H.-P. SCHOENHOFF, THEO	UE 01
51506	HOLZBAU I	SCHULZE, HORST		VL 01 MI 13.15-14.45 S 2
51507	HOLZBAU I UEBUNG	SCHULZE, HORST	LEIMER, H.-P. SCHOENHOFF, THEO	UE 01
51638	GRUNDLAGEN DER VERFAHRENSTECHNIK	SIMONS, KLAUS	KEUNE, JOACHIM	VL 02 DO 15.00-16.30 S 2
51639	GRUNDLAGEN DER VERFAHRENSTECHNIK	SIMONS, KLAUS	KEUNE, JOACHIM	UE 01 MO 10.35-11.20 M 1
52417	GRUNDZUEGE DER INGENIEURINFORMATIK -- PROGRAMMIEREN IN PASCAL	SCHRADER, BODO		VL 01 DI 0.40-10.25 P 2
52418	GRUNDZUEGE DER INGENIEURINFORMATIK -- PROGRAMMIEREN IN PASCAL	SCHRADER, BODO	RUNNE, HEINZ	UE 01 DI 10.35-11.20 P 2
52444	GRUNDZUEGE DER INGENIEURINFORMATIK -- PROGRAMMIEREN IN PASCAL	SCHRADER, BODO	RUNNE, HEINZ	UE 01 S. AUSHANG INST.

## 0.5 Bauingenieurwesen, Studium vor dem Vorexamen (Grundfachstudium)

51437	BAUSTATIK IB (4.SEM.) (GRUNDFACHSTUDIUM)	BUDDECK, HEINZ		VL 02 MI 08.00-09.30 S 3
51438	UEBUNG ZU BAUSTATIK IB (4.SEM.) (GRUNDFACHSTUDIUM)	BUDDECK, HEINZ	TIRPITZ, ERNST-R.	UE 01 DO 12.15-13.00 HS C
51485	GRUNDBAU UND BODENMECHANIK II (4.SEM.)	MESECK, HOLGER	KNUEPPER, JOACHIM	VL 01 FR 08.00-09.30 HS B
51486	UEBUNGEN ZU GRUNDBAU UND BODENMECHANIK II (4.SEM.)	MESECK, HOLGER	HERMANN, RITA	UE 01
51514	EINFUEHRUNG IN DAS VERKEHRSWESSEN	PIERICK, KLAUS	MESSNER, WILFRIED LEHRACH, KARLH.	VL 01 DO 10.35-11.20 S 5
51533	STATISTIK 1	WERMUTH, MANFRED		VL 01 MI 09.45-11.15 S 6
51534	STATISTIK 1	WERMUTH, MANFRED	MITARBEITER	UE 01
51535	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN IN STATISTIK 1	WERMUTH, MANFRED	MITARBEITER	UE 01
51536	GRUNDLAGEN DER STAEDTISCHEN VERKEHRSPLANUNG (4.SEM.)	RUSKE, WILFRIED		VL 01 DI 15.00-16.30 S 3
51537	GRUNDLAGEN DER STAEDTISCHEN VERKEHRSPLANUNG (4.SEM.)	RUSKE, WILFRIED	MITARBEITER	UE 01
51538	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN IN GRUNDLAGEN DER STAEDTISCHEN VERKEHRSPLANUNG	RUSKE, WILFRIED	MITARBEITER	UE 01
51541	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN IN GRUNDLAGEN DER STADT- UND REGIONALPLANUNG	WERMUTH, MANFRED	MITARBEITER	UE 01
51600	HYDROMECHANIK II 4.SEM. BAUING.	FUEHRBOETER, A.		VL 02 DO 08.00-09.30 S 2



51601 HYDROMECHANIK II 4.SEM. BAUING.

FUEHRBOETER, A.

UE 01  
DO 09.40-10.25  
S 2**0.5 Bauingenieurwesen, Studium nach dem Vorexamen  
(Grundfachstudium) 6. Semester**

51401	MASSIVBAU I/3 EINFUEHRUNG IN DEN MASSIVBRUECKENBAU	KORDINA, KARL	DROESE, SIEGFRIED GROSSERT, EBERH.	VL 01 DO 08.00-08.45 P 3
51414	MASSIVBAU I/2 ANWENDUNGEN	HOSSER, DIETMAR TWELMEIER, HEINR.		VL 02 FR 09.45-11.15 P 2
51415	UEBUNG ZU MASSIVBAU I/2	TWELMEIER, HEINR. HOSSER, DIETMAR	DROESE, SIEGFRIED GROSSERT, EBERD GUNKLER, ERHARD	UE 02 DO 08.45-10.25 P 3
51456	STAHLBAUTEN I			VL 03 FR 08.00-09.30 DI 14.05-14.50 P 2
51457	UEBUNGEN ZU STAHLBAUTEN I	SCHER, JOACHIM	BEISSNER, ECKHARD	UE 01 DI 15.00-15.45 P 2
51487	TUNNELBAU I (6.SEM.)	MESECK, HOLGER		VL 01 MO 11.30-13.00 HS B
51488	UEBUNGEN ZU TUNNELBAU I (6.SEM.)	MESECK, HOLGER	REUTER, ERNST	UE 01
51515	VERFAHRENSTECHNIK	PIERICK, KLAUS	MESSNER, WILFRIED LEHRACH, KARLH.	VL 01 DI 10.35-11.20 HS B
51526	OEFFENTLICHER PERSONENNAHVERKEHR I	PIERICK, KLAUS TEUBNER, WOLFGANG	LEHRACH, KARLHEIN	VL 01 DI 11.30-12.15 HS B

51539	GRUNDLAGEN DER STADT- UND REGIONALPLANUNG (6.SEM.)	WERMUTH, MANFRED		VL 01 DI 16.45-18.15 P 2
51540	GRUNDLAGEN DER STADT- UND REGIONALPLANUNG (6.SEM.)	WERMUTH, MANFRED	MITARBEITER	UE 01
51576	STRASSENBAUTECHNIK I (6.SEM.)	ARAND, WOLFGANG	STEINHOFF, GERD	VL 01 DI 09.40-10.25 HS B
51577	ERDBAUPRAKTIKUM (6.SEM.)	ARAND, WOLFGANG	STEINHOFF, GERD RENKEN, PETER DOERSCHLAG, SIEGF POHLMANN, PETER	UE 01 MI 15.00-17.00 BEETHOVENSTR.
51590	WASSERPLANUNG-WASSERNUTZUNG	GARBRECHT, GUENTH		VL 02 MI 09.45-11.15 P 2
51591	WASSERPLANUNG-WASSERNUTZUNG	GARBRECHT, GUENTH		UE 01

## 5.1 Bauingenieurwesen

51401	MASSIVBAU 1/3 EINFUEHRUNG IM DEN MASSIVBRUECKENBAU	KORDINA, KARL	DROESE, SIEGFRIED GROSSERT, EBERH.	VL 01 DO 08.00-08.45 P 3
51402	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN IM GRUNDFACH	KORDINA, KARL	DROESE, SIEGFRIED GROSSERT, EBERH. GUNKLE, ERHARD DORN, THOMAS	UE 02 FR 11.30-13.00 H 4
51403	SPRECHSTUNDEN FUEER GRUNDFACH- UND VERTIEFUNGSTUDIUM	KORDINA, KARL	DROESE, SIEGFRIED GROSSERT, EBERH. GUNKLER, ERHARD DORN, THOMAS	UE 02 N. VEREINB.

51404	MASSIVBAU II/2 (BRUECKENBAU-VERTIEFUNG)	KORDINA, KARL		VL 02 MO 08.00-09.30 P 8
51405	MASSIVBAU II/2 (BRUECKENBAU-VERTIEFUNG/UEBUNG)	KORDINA, KARL	DROESE, SIEGFRIED GROSSERT, EBERH. GUNKLER, ERHARD DORN, THOMAS	UE 02 MO 13.15-14.45 P 8
51406	SPANNBETONBAU, ANWENDUNGEN	KORDINA, KARL	DROESE, SIEGFRIED	UE 02 DI 08.00-09.30 P 8
51407	MFLAECHENTRAGWERKE IM MASSIVBAU II	KORDINA, KARL		VL 01 DO 13.15-14.45 P 8
51408	FLAECHENTRAGWERKE IM MASSIVBAU II / UEBUNG	KORDINA, KARL	GROSSERT, EBERH.	UE 01
51409	SONDERPROBLEME IM MASSIVBAU (WAHLVORLESUNG)	KORDINA, KARL	DROESE, SIEGFRIED	VL 02 MO 15.00-16.30 P 8
51410	BETREUUNG VON ENTWURFSARBEITEN IM VERTIEFUNGSSTUDIUM	KORDINA, KARL	DROESE, SIEGFRIED GROSSERT, EBERH. GUNKLER, ERHARD DORN, THOMAS	UE 02
51411	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	KORDINA, KARL	DROESE, SIEGFRIED GROSSERT, EBERH. GUNKLER, ERHARD DORN, THOMAS	UE 02 N. VEREINB.
51412	EXPERIMENTELLE VORFUEHRUNGEN	KORDINA, KARL	BOEDECKER, W. KRAMPF, LORE MEYER-OTTENS NEISECKE, J. STEINERT, J.	UE 01 N. VEREINB. INST.
51413	EXKURSION	KORDINA, KARL	WISS. MITARBEITER	UE 02 N. VEREINB.
51414	MASSIVBAU I/2 ANWENDUNGEN	HOSSER, DIETMAR TWELMEIER, HEINR.		VL 02 FR 09.45-11.15 P 2
51415	UEBUNG ZU MASSIVBAU I/2	TWELMEIER, HEINR. HOSSER, DIETMAR	DROESE, SIEGFRIED GROSSERT, EBERH. GUNKLER, ERHARD	UE 02 DO 08.45-10.25 P 3

51416	ZUVERLAESSIGKEITSTHEORIE	HOSSE,DIETMAR		VL 01 MI 09.45-11.15 H 4
51417	ZUVERLAESSIGKEITSTHEORIE	HOSSE,DIETMAR		UE 01
51418	SPRECHSTUNDEN FUER GRUNDFACHSTUDIUM	HOSSE,DIETMAR	DROESE,SIEGFRIED GROSSERT,EBERH. GUNKLER,ERHARD	UE 02 N.VEREINB.
51419	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN IM GRUNDFACH	HOSSE,DIETMAR	DROESE,SIEGFRIED GROSSERT,EBERH. GUNKLER,ERHARD	UE 02
51420	BRANDSCHUTZ IM BAUWESEN II	HOSSE,DIETMAR	MEYER-OTTENS,C.	VL 01 MI 11.30-13.00 H 4
51421	BRANDSCHUTZ IM BAUWESEN II	HOSSE,DIETMAR	MEYER-OTTENS,C. KRAMPF,LORE HENKE,VOLKER	UE 01
51422	PROGRAMMGESTEUERTE BERECHNUNGEN IM MASSIVBAU	HOSSE,DIETMAR		VL 01
51423	PROGRAMMGESTEUERTE BERECHNUNGEN IM MASSIVBAU	HOSSE,DIETMAR	HENKE,VOLKER	UE 01
51424	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	HOSSE,DIETMAR	DROESE,SIEGFRIED GROSSERT,EBERH. GUNKLER,ERHARD	UE 02 MI 15.00-16.30
51425	EXKURSION	HOSSE,DIETMAR		UE 02 N.VEREINB.
51426	KUNSTSTOFFE IM BAUWESEN	GROSSKURTH,K.P.		VL 02 DI 08.00-09.30 H 2
51427	UEBUNG ZU KUNSTSTOFFE IM BAUWESEN	GROSSKURTH,K.P.		UE 02 MI 08.00-09.30 SEM.RAUM
51428	BAUTENSCHUTZ UND BAUWERKSAUERUNG II	GROSSKURTH,K.P.		VL 01 MI 08.00-09.30 H 4
51429	UEBUNG ZU BAUTENSCHUTZ UND BAUWERKSAUERUNG II	GROSSKURTH,K.P.		UE 01

51430	BAUSTOFFKUNDE II F.2.SEM.ARCH.+BAU-ING.	ROSTASY,F.S.		VL 02 DO13.15-14.45 S 4
51431	BAUSTOFFKUNDE II UEBUNG F.2.SEM.ARCH.+BAU-ING.	ROSTASY,F.S.	WARNECKE,PETER BUNTE,DIETER	UE 02 DI11.30-13.00 S 4
51432	BAUSTOFFTECHNOLOGIE I	ROSTASY,F.G. GROSSKURTH,K.P.	DIEDERICH,U. BUDELMANN,H.	VL 02 DI 15.00-16.30 P 8
51433	BAUSTOFFTECHNOLOGIE II	ROSTASY,F.S. GROSSKURTH,K.P.	RANISCH,E.H. BUDELMANN,H.	VL 02 MI 11.30-13.00 P 8
51434	SCHUTZ UND SICHERUNG HISTORISCHER BAUTEN	ROSTASY,F.S.	BUNTE,D.	VL 01 DI 16.45-18.15 P 8
51435	ZEMENTCHEMIE	LAEMKE,AXEL		VL 01 MO 14.05-14.50 S 5
51436	PHYSIK DER BAUKONSTRUKTIONEN FUER SRUD.ARCH.IM 2.SEM.	STEINERT,JOACH.		VL 02 MO 14.00-15.45 P 2
51437	BAUSTATIK IB (4.SEM.) (GRUNDFACHSTUDIUM)	DUDDECK,HEINZ		VL 02 MI 08.00-09.30 S 3
51438	UEBUNG ZU BAUSTATIK IB (4.SEM.) (GRUNDFACHSTUDIUM)	DUDDECK,HEINZ	TIRFITZ,ERNST-R.	UE 01 DO 12.15-13.00 HG C
51439	SCHALENTRAGWERKE (8.SEM.)	DUDDECK,HEINZ		VL 02 DO 09.45-11.15 SEM.RAUM INST.
51440	STATIK IM TUNNELBAU (8.SEM.)	DUDDECK,HEINZ AHRENS,HERMANN		VL 02 DI14.00-15.45 SEM.RAUM INST.
51441	SEMINAR FLAECHENTRAGWERKE (8.SEM.)	AHRENS,HERMANN DINKLER,DIETER		UE 02 DO 11.30-13.00 SEM.RAUM INST.

51442	STATIK SPEZIELLER TRAGWERKE	DÜDDECK, HEINZ AHRENS, HERMANN TWELMEIER, HEINR.	VL 02 MI11.30-13.00 SEM. RAUM INST.
51443	ANWENDUNG TRAGLASTVERFAHREN	AHRENS, HERMANN	VL 01 MI10.35-11.20 SEM. RAUM INST.
51444	PROGRAMMENTWICKLUNG IN DER STATIK	AHRENS, HERMANN DALLMANN, RAIMOND	UE 02 N. VEREINB. SEM. RAUM INST.
51445	FINITE-ELEMENT-METHODEN I	AHRENS, HERMANN DINKLER, DIETER	VL 02 FR09.45-11.15 SEM. RAUM INST.
51446	UEBUNG ZU FEM I	AHRENS, HERMANN DINKLER, DIETER	UE 01 FR11.30-12.15 SEM. RAUM INST.
51447	EXPERIMENTELLE STATIK	TWELMEIER, HEINR.	VL 02 MO09.45-11.15 SEM. RAUM INST.
51448	UEBUNGEN ZUR EXPERIMENTELLEN STATIK	TWELMEIER, HEINR.	UE 02 N. VEREINB.
51449	SPRECHSTUNDE GF UND VERT.	DÜDDECK, HEINZ AHRENS, HERMANN DINKLER, DIETER	DALLMANN, RAIMOND MEYER, RALF KRACHT, GERHARD TIRPITZ, ERNST-R. UE 02
51450	ANLEITUNG ZU ENTWURFSARBEITEN	DÜDDECK, HEINZ AHRENS, HERMANN TWELMEIER, HEINR. DINKLER, DIETER	DALLMANN, RAIMOND UE 02
51451	DIPLOMARBEIT	DÜDDECK, HEINZ TWELMEIER, HEINR. AHRENS, HERMANN DINKLER, DIETER	DALLMANN, RAIMOND MEYER, RALF KRACHT, GERHARD TIRPITZ, ERNST-R. UE 01

51452	EXKURSION	DUDDECK, HEINZ	DALLMANN, RAIMOND	UE 01
51453	STAHLBAU-VERBUNDKONSTRUKTION	HERING, KNUT		VL 01 MI 09.45-10.25 INST.
51454	BAUDYNAMIK UND SEMINAR	HERING, KNUT		UE 02 MI 13.15-14.45 INST.
51455	BEHAELTERBAU	HERING, KNUT		VL 01 FR 08.00-08.45 INST.
51456	STAHLBAUTEN I	SCHEER, JOACHIM		VL 03 FR 08.00-09.30 DI 14.05-14.50 P 2
51457	UEBUNGEN ZU STAHLBAUTEN I	SCHEER, JOACHIM	REISSNER, ECKHARD	UE 01 DI 15.00-15.45 P 2
51458	STABILITAETSPROBLEME II	SCHEER, JOACHIM		VL 01 MI 08.00-09.30 INST.
51459	SEMINAR ZU STABILITAETSPROBLEME II	SCHEER, JOACHIM	VAJEN, KLAUS	UE 01 MI 08.00-10.00 INST.
51460	SEILKONSTRUKTIONEN	SCHEER, JOACHIM		VL 01 DI 09.45-11.15 INST.
51461	SEMINAR ZU SEILKONSTRUKTIONEN	SCHEER, JOACHIM	VAJEN, KLAUS	UE 01 DI 10.00-12.00 INST.
51462	PRAXISBETREUUNG IM STAHLBAU	SCHEER, JOACHIM	PEIL, UDO REISSNER, ECKHARD ROHDE, MATTHIAS KLASHOLD, MARITTA SCHEIBE, JOACHIM VAJEN, KLAUS FLUMEYER, KLAUS	UE 02

51463	SEMINAR F.KONSTRUKTIVEN INGENIEURBAU	SCHEER, JOACHIM		UE 02 MI 16.45-18.15 S 3
51464	AKTUELLE FRAGEN DES STAHLBAUS	SCHEER, JOACHIM		VL 01 DI 08.45-09.30 INST.
51465	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	SCHEER, JOACHIM	PFEIL, UDO BEISSNER, ECKHARD ROHDE, MATTHIAS KLAHOLD, MARITTA SCHEIRE, JOACHIM VAJEN, KLAUS PLUMMEYER, KLAUS	UE 03
51466	EXKURSIONEN IM STAHLBAU	SCHEER, JOACHIM	PEIL, UDO BEISSNER, ECKHARD KLHOLD, MARITTA VAJEN, KLAUS	UE 03
51467	SEMINAR FUER KONSTRUKTIVEN INGENIEURBAU	BARBRE, RUDOLF		UE 02
51468	CAD IM STAHLBAU	PEIL, UDO		UE
51469	EINFUEHRUNG IN DAS ENERGIEVERFAHREN	PEIL, UDO		VL DI 15.45-17.25 INST.
51470	TECHNISCHE MECHANIK IV F.BAUGENIEURE	RUGE, PETER		VL 01 DI 16.45-18.15 HS B
51471	UEBUNG ZU: TECHNISCHE MECHANIK IV F.BAUGENIEURE	RUGE, PETER	MUELLER, MICHAEL	UE 01
51472	PROGRAMMENTWICKLUNG IN DER STRUKTURDYNAMIK	RUGE, PETER		VL 01 DI 14.05-14.50 H 4
51473	UEBUNG ZU: PROGRAMMENTWICKLUNG IN DER STRUKTURDYNAMIK	RUGE, PETER	MUELLER, MICHAEL	UE 02
51474	NUMERISCHE METHODEN DER MECHANIK I	RUGE, PETER		VL 02 MO 14.05-15.35 S 2
51475	UEBUNG ZU: NUMERISCHE METHODEN DER MECHANIK I	RUGE, PETER	BERGMANN, KLAUS	UE 01 MI 12.25-13.55 P 4



51476	SEMINAR ZU: NUMERISCHE METHODEN DER MECHANIK I	RUGE,PETER	BERGMANN,KLAUS MUELLER,MICHAEL	UE 02
51477	NUMERISCHE METHODEN DER MECHANIK III	RUGE,PETER		VL 02 MO 16.45-18.15 H 3
51478	UEBUNG ZU: NUMERISCHE METHODEN DER MECHANIK III	RUGE,PETER		UE 01 MI 16.45-18.15 H 4
51479	SPRECHSTUNDEN: GRUNDLAGEN-VERTIEFUNGSSTUDIUM	RUGE,P. N.N.		UE 01 INST.
51480	ANLEITUNG ZU ENTWURFSBEARBEITUNG	RUGE,PETER N.N.	BERGMANN,KLAUS MUELLER,MICHAEL N.N.	UE N.AUSHANG INST.
51481	ANLEITUNG ZUR DIPLOMARBEIT	RUGE,PETER N.N.	BERGMANN,KLAUS MUELLER,MICHAEL N.N.	UE 01 N.AUSHANG INST.
51482	SEMINAR ZU: TECHNISCHE MECHANIK II F.BAUINGENIEURE	RUGE,PETER	BERGMANN,KLAUS PLONSKI,THOMAS	UE 02
51483	UEBUNG: TECHNISCHE MECHANIK II F.BAUINGENIEURE	RUGE,PETER	PLONSKI,THOMAS	UE 02 S. AUSHANG INST.
51484	TECHNISCHE MECHANIK II F.BAUINGENIEURE	RUGE, PETER		VL 03 MO 09.45-12.15 P 2
51485	GRUNDBAU UND BODENMECHANIK II (4.SEM.)	MESECK,HOLGER	KNUEPFER,JOACHIM	VL 01 FR 08.00-09.30 HS B
51486	UEBUNGEN ZU GRUNDBAU UND BODENMECHANIK II (4.SEM.)	MESECK,HOLGER	HERMANN,S,RITA	UE 01
51487	TUNNELBAU I (6.SEM.)	MESECK,HOLGER		VL 01 MO 11.30-13.00 HS B
51488	UEBUNGEN ZU TUNNELBAU I (6.SEM.)	MESECK,HOLGER	REUTER,ERNST	UE 01
51489	TUNNELBAU II (8.SEM.)	N.N.		VL 02 FR 11.30-13.00 S 3

51490	UEBUNGEN ZU TUNNELBAU II (8.SEM.)	N.N.	KAHL, MATTHIAS KRAUSE, THOMAS	UE 02 FR 14.00-15.45 S 3
51491	BETREUUNG DER ENTWURFE IM GRUND- UND TUNNELBAU	MESECK, HOLGER	BECKEFELD, PETRA KAHL, MATTHIAS KNUEPFER, JOACHIM KRAUSE, THOMAS	UE 01 MO 09.45-10.30 P 3
51492	BETREUUNG DER DIPLOMARBEITEN IM GRUND- UND TUNNELBAU	MESECK, HOLGER	BECKEFELD, PETRA KAHL, MATTHIAS KNUEPFER, JOACHIM KRAUSE, THOMAS	UE 01 N. VEREINB. INST.
51493	BODENMECHANISCHES PRAKTIKUM (8.SEM.)	N.N.	KNUEPFER, JOACHIM KRUSE, THOMAS ROESCH, ALFRED	UE 02 DI 11.00-12.00 U. 14.00-16.00 INST.
51494	SEMINAR FÜR GRUND- UND TUNNELBAU	N.N.	KAHL, MATTHIAS	VL 02 DO 15.00-16.30 SEM. RAUM INST.
51495	EXKURSION IM GRUND- UND TUNNELBAU	MESECK, HOLGER	BECKEFELD, PETRA KRAUSE, THOMAS	UE 02 N. VEREINB.
51496	MESSEN IM GRUND- UND TUNNELBAU I	SCHNELL, WOLFGANG		VL 02 DI 15.00-16.30 S 2
51497	GRUNDBAUDYNAMIK II	KLEIN, GUENTER		VL 01 FR 09.45-11.15 SEM. RAUM INST.
51498	UEBUNGEN ZU GRUNDBAUDYNAMIK II	KLEIN, GUENTER	BECKEFELD, PETRA	UE 01 FR 10.30-11.15 SEM. RAUM INST.
51500	BAUPHYSIK I	SCHULZE, HORST		VL 02 MI 09.45-11.15 S 2
51501	BAUPHYSIK I UEBUNG	SCHULZE, HORST	LEITNER, H.-P. SCHÖNHOPF, THEO	UE 01 MI 11.30-12.15 S 2

51502	STUDIENARBEITEN BAUPHYSIK I	SCHULZE, HORST	LEIMER, H.-P. SCHOENHOFF, THEO	UE 02
51503	HOCHBAUKONSTRUKTION II	SCHULZE, HORST		VL 02 MO 13.15-14.45 S 2
51504	HOCHBAUKONSTRUKTION II UEBUNG	SCHULZE, HORST	LEIMER, H.-P. SCHOENHOFF, THEO	UE 01
51505	STUDIENARBEITEN HOCHBAUKONSTRUKTION II	SCHULZE, HORST	LEIMER, H.-P. SCHOENHOFF, THEO	UE 02
51506	HOLZBAU I	SCHULZE, HORST		VL 01 MI 13.15-14.45 S 2
51507	HOLZBAU I UEBUNG	SCHULZE, HORST	LEIMER, H.-P. SCHOENHOFF, THEO	UE 01
51508	BAUPHYSIK II	SCHULZE, HORST		VL 02 DI 09.45-11.15 H 4
51509	BAUPHYSIK II UEBUNG	SCHULZE, HORST	RASCHPER, NORBERT SCHOENHOFF, THEO	UE 01 DI 11.30-12.15 H 4
51510	SEMINAR F. BAUKONSTRUKTION UND HOLZBAU II	SCHULZE, HORST		VL 02 DI 16.45-18.15 H 4
51511	MIKROCOMPUTER IM BEREICH DER BAUKONSTRUKTION	SCHULZE, HORST	RASCHPER, NORBERT	VL 02 N. VEREINB. INST.
51512	ENTWURF HOCHBAUKONSTRUKTION	SCHULZE, HORST	LEIMER, H.-P. RASCHPER, NORBERT SCHOENHOFF, THEO	UE 03
51513	DIPLOMARBEIT HOCHBAUKONSTRUKTION	SCHULZE, HORST	LEIMER, H.-P. RASCHPER, NORBERT SCHOENHOFF, THEO	UE 02
51514	EINFUEHRUNG IN DAS VERKEHRSWESEN	PIERICK, KLAUS	MESSNER, WILFRIED LEHRACH, KARLH.	VL 01 DO 10.35-11.20 S 5

51515	VERFAHRENSTECHNIK	PIERICK, KLAUS	MESSNER, WILFRIED LEHRACH, KARLH.	VL 01 DI 10.35-11.20 HS B
51516	AUTOMATION IM VERKEHR	FRICKE, HANS		VL 01 N. VEREINB. SEM. RAUM
51517	VERKEHRSSICHERUNG I	PIERICK, KLAUS GAYEN, JAN-T.		VL 01 DI 14.15-15.00 SEM. RAUM
51518	ANLAGENPLANUNG	PIERICK, KLAUS	MESSNER, WILFRIED	VL 01 N. VEREINB. SEM. RAUM
51519	BETRIEBSPLANUNG IM VERKEHR	PIERICK, KLAUS	MESSNER, WILFRIED	VL 01 N. VEREINB. SEM. RAUM
51520	OPERATION RESEARCH IM VERKEHRSWESEN II	WIEGAND, KLAUS KESSLER, WOLFGANG		VL 01 N. VEREINB. SEM. RAUM
51521	TECHNISCHE ZUVERLAESSIGKEIT II	GLIMM, JOCHEN		VL 01 DI 15.00-16.30 SEM. RAUM
51522	SEMINAR IM VERKEHRSWESEN	PIERICK, KLAUS	MESSNER, WILFRIED LEHRACH, KARLH.	UE 02 N. VEREINB. SEM. RAUM
51523	ENTWUERFE IM VERKEHRSWESEN	PIERICK, KLAUS	MESSNER, WILFRIED LEHRACH, KARLHEIN	UE 03
51524	DIPLOMARBEITEN IM VERKEHRSWESEN	PIERICK, KLAUS GAYEN, JAN	MESSNER, WILFRIED LEHRACH, KARLHEIN	UE 04 N. VEREINB.
51525	VERKEHRSBETRIEBSWIRTSCHAFT	PIERICK, KLAUS	LEHRBACH, KARLH.	VL 01 N. VEREINB.
51526	OEFFENTLICHER PERSONENNAHVERKEHR I	PIERICK, KLAUS TEUBNER, WOLFGANG	LEHRACH, KARLHEIN	VL 01 DI 11.30-12.15 HS B
51527	FINKNAVIGATION	FORM, PETER	BRUNNER, DIRK	VL 02 DI 10.35-12.15 REBENRING 18

51528	INSTRUMENTENLANDUNG	FORM,PETER	BRUNNER,DIRK	VL 01 DO 09.40-10.25 SEM.RAUM
51529	ENTWUERFE IM FACH ELEKTRON.VERKEHRSSICHERUNG	FORM,PETER		UE 03
51530	STUDIENARB. IM ELEKTRON. VERKEHRSSICHERUNG	FORM,PETER		UE 04
51531	DIPLOMARBEITEN IM FACH ELEKTRON. VERKEHRSSICHERUNG	FORM,PETER		UE 00
51532	AVIONIK LABOR	FORM,PETER		UE 02
51533	STATISTIK 1	WERMUTH,MANFRED		VL 01 MI 09.45-11.15 S 6
51534	STATISTIK 1	WERMUTH,MANFRED	MITARBEITER	UE 01
51535	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN IM STATISTIK 1	WERMUTH,MANFRED	MITARBEITER	UE 01
51536	GRUNDLAGEN DER STAEDTISCHEN VERKEHRSPLANUNG (4.SEM.)	RUSKE,WILFRIED		VL 01 DI 15.00-16.30 S 3
51537	GRUNDLAGEN DER STAEDTISCHEN VERKEHRSPLANUNG (4.SEM.)	RUSKE,WILFRIED	MITARBEITER	UE 01
51538	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN IN GRUNDLAGEN DER STAEDTISCHEN VERKEHRSPLANUNG	RUSKE,WILFRIED	MITARBEITER	UE 01
51539	GRUNDLAGEN DER STADT- UND REGIONALPLANUNG (6.SEM.)	WERMUTH,MANFRED		VL 01 DI 16.45-18.15 P 2
51540	GRUNDLAGEN DER STADT- UND REGIONALPLANUNG (6.SEM.)	WERMUTH,MANFRED	MITARBEITER	UE 01
51541	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN IN GRUNDLAGEN DER STADT- UND REGIONALPLANUNG	WERMUTH,MANFRED	MITARBEITER	UE 01
51542	STRASSENVERKEHRSTECHNIK	RUSKE,WILFRIED		VL 02 MO 16.45-18.15 SEM.RAUM
51543	STRASSENVERKEHRSTECHNIK	RUSKE,WILFRIED	MITARBEITER	UE 02 MI 16.45-18.15 SEM.RAUM
51544	VERKEHRSPSYCHOLOGIE UND VERKEHRsverhalten	RUSKE,WILFRIED ERKE,HEINER	MITARBEITER	UE 02 N.VEREINB.

51545	RECHNEN IN FLAECHENNUTZUNGS- UND VERKEHRSPPLANUNG	RUSKE,WILFRIED	MITARBEITER	UE 03 DI09.45-12.15 SEM.RAUM
51546	EXKURSION IM VERTIEFUNGSFACH STAEDTISCHER VERKEHR	RUSKE,WILFRIED	MITARBEITER	UE 01
51547	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN IM VERTIEFUNGSFACH STAEDTISCHER VERKEHR	RUSKE,WILFRIED	MITARBEITER	UE 01
51548	BETREUUNG VON ENTWURFSARBEITEN IM VERTIEFUNGSFACH STAEDTISCHER VERKEHR	RUSKE,WILFRIED	MITARBEITER	UE 01
51549	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IM VERTIEFUNGSFACH STAEDTISCHER VERKEHR	RUSKE,WILFRIED	MITARBEITER	UE 01
51550	STANDORTTHEORIE, STANDORTPLANUNG	WERMUTH,MANFRED		UL 01 MO14.00-15.00 SEM.RAUM
51551	STANDORTTHEORIE, STANDORTPLANUNG	WERMUTH,MANFRED	MITARBEITER	UE 01 MI15.00-16.30 SEM.RAUM
51552	STAEDTEBAULICHES ENTWERFEN	RUSKE,WILFRIED	MITARBEITER	UE 02 DO13.15-14.45 SEM.RAUM
51553	MODELLE DER STADTENTWICKLUNGSPLANUNG	WERMUTH,MANFRED	MITARBEITER	UE 02 N.VEREINB.
51554	MODELLE IN DER RAUMORDNERISCHEN PLANUNG 2	SCHUETTE,KLAUS		UE 01 DO16.45-18.15 14-TG. SEM.RAUM
51555	EXKURSION IM VERTIEFUNGSFACH STADT- UND REGIONALPLANUNG	WERMUTH,MANFRED	MITARBEITER	UE 01
51556	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN IM VERTIEFUNGSFACH STADT- UND REGIONALPLANUNG	WERMUTH,MANFRED	MITARBEITER	UE 01
51557	BETREUUNG VON ENTWURFSARBEITEN IM VERTIEFUNGSFACH STADT- UND REGIONALPLANUNG	WERMUTH,MANFRED	MITARBEITER	UE 01
51558	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IM VERTIEFUNGSFACH STADT- UND REGIONALPLANUNG	WERMUTH,MANFRED	MITARBEITER	UE 01
51559	UMWELTSCHUTZ IM STADTBAUWESEN	RUSKE,WILFRIED		UL 02 MI10.35-13.00 SEM.RAUM

51560	UMWELTSCHUTZ IM STADTBAUWESEN	RUSKE,WILFRIED	MITARBEITER	UE 01 MI12.00-13.00 SEM.RAUM
51561	ANGEWANDTE STATISTIK 2 FUER VERKEHRS-, STADT- UND REGIONALPLANNER	VERMUTH,MANFRED		VL 01 MI08.00-09.30 SEM.RAUM
51562	ANGEWANDTE STATISTIK 2 FUER VERKEHRS-, STADT- UND REGIONALPLANNER	VERMUTH,MANFRED	MITARBEITER	UE 01 MI09.00-10.00 SEM.RAUM
51563	METHODEN DER EMPIRISCHEN SOZIALFORSCHUNG IN DER STADT- UND VERKEHRSPLANUNG 2	VERMUTH,MANFRED	MITARBEITER	UE 02 DI09.00-09.30 SEM.RAUM
51564	EINFUEHRUNG IN DAS RECHT DER BAULEITPLANUNG 2	KOEHLER,KLAUS	MITARBEITER	UE 01 N.VEREINE.
51565	KOLLOQUIUM STADTBAUWESEN	RUSKE,WILFRIED VERMUTH,MANFRED	MITARBEITER	UE 02 DI 10.30-20.00 H 4
51566	GRUNDZUEGE DER GEWAESSERGUETEWIRTSCHAFT	KAYSER,ROLF		VL 01 DO 09.40-10.25 H 4
51567	ENTWURF VON ANLAGEN UND NETZEN DER WASSER- UND ABWASSERBEHANDLUNG	KAYSER,ROLF	MITARBEITER	UE 02 DO 10.35-12.15 H 4
51568	PROZESSE DER TRINKWASSERAUFBEREITUNG	BAHRs,DIETER		VL 01 DO 12.15-13.00 H 4
51569	PROZESSE DER ABFALLBEHANDLUNG 2	EHRIß,H.-J.		VL 01 FR 09.40-10.25 H 3
51570	GRUNDLAGEN DER ANGEWANDTEN HYDROBIOLOGIE FUER INGENIEURE 2	NEUMANN,HORST		VL 01 FR 10.35-11.20 H 3
51571	BEHANDLUNG INDUSTRIELLER ABWASSER	BORN,RAINER		VL 02 FR 11.30-12.15 H 3
51572	EXKURSION IM VERTIEFUNGsfACH SIEDLUNGSWASSERWIRTSCHAFT	KAYSER,ROLF	MITARBEITER	UE 01

51573	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN IM VERTIEFUNGSPACH SIEDLUNGSWASSERWIRTSCHAFT	KAYSER, ROLF	MITARBEITER	UE 01
51574	BETREUUNG VON ENTWURFSARBEITEN IM VERTIEFUNGSPACH SIEDLUNGSWASSERWIRTSCHAFT	KAYSER, ROLF	MITARBEITER	UE 01
51575	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IM VERTIEFUNGSPACH SIEDLUNGSWASSERWIRTSCHAFT	KAYSER, ROLF	MITARBEITER	UE 01
51576	STRASSENBAUTECHNIK I (6.SEM.)	ARAND, WOLFGANG	STEINHOFF, GERD	VL 01 DI 09.40-10.25 HS 8
51577	ERDBAUPRAKTIKUM (6.SEM.)	ARAND, WOLFGANG	STEINHOFF, GERD RENKEN, PETER DOERSCHLAG, SIEGF POHLMANN, PETER	UE 01 MI 15.00-17.00 BEETHOVENSTR.
51578	STUDIENBETREUUNG IM STRASSENWESEN (6.SEM.)	ARAND, WOLFGANG	STEINHOFF, GERD RENKEN, PETER EULITZ, JOERG DOERSCHLAG, SIEGF POHLMANN, PETER	UE 01 MO-FR 10.00-11.00 INST.
51579	EXKURSION IM STRASSENWESEN UND ERDBAU (6.SEM.)	ARAND, WOLFGANG	STEINHOFF, GERD	UE 06 N.ANKUENDIG.
51580	SEMINAR FUER STRASSENWESEN UND ERDBAU (8.SEM.)	ARAND, WOLFGANG	STEINHOFF, GERD	UE 01 MO 13.15-14.00 H 2
51581	STRASSENWESEN-UEBUNG (8.SEM.)	ARAND, WOLFGANG	DOERSCHLAG, SIEGF	UE 02 MO 14.00-15.45 H 2
51582	PROJEKTBEARBEITUNG (8.SEM.)	ARAND, WOLFGANG	POHLMANN, PETER	UE 01 MI 09.40-10.25 H 2
51583	ENTWURF UND SONDERAUFGABE IM STRASSENWESEN (8.SEM.)	STEINHOFF, GERD	RENKEN, PETER EULITZ, JOERG DOERSCHLAG, SIEGF POHLMANN, PETER	UE 01 N.VEREINB. INST.
51584	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	ARAND, WOLFGANG	STEINHOFF, GERD RENKEN, PETER EULITZ, JOERG <del>DOERSCHLAG, SIEGF</del> POHLMANN, PETER	UE 01 N.VEREINB. INST.



51585	EXKURSION IM STRASSENWESEN UND ERDBAU (8.SEM.)	ARAND,WOLFGANG	STEINHOFF,GERD	UE 96 N.ANKUNDTG.
51586	BODENSTABILISIERUNG-LAENDL.WEGEBAU (8.SEM.)	STEINHOFF,GERD		VL 01 DI 14.05-14.50 H 2
51587	SONDERFRAGEN DES ERDBAUS (8.SEM.)	STEINHOFF,GERD		VL 01 MI 10.35-11.20 H 2
51588	SONDERFRAGEN DES ERDBAUS (8.SEM.)	STEINHOFF,GERD		UE 01 MI 11.30-12.15 H 2
51589	LEHREN AUS STRASSENSCHAEDEN	ARAND,WOLFGANG	STEINHOFF,GERD	UE 01 DI 15.00-15.45 H 2
51590	WASSERPLANUNG-WASSERNUTZUNG	GARBRECHT,GUENTH		VL 02 MI 09.45-11.15 P 2
51591	WASSERPLANUNG-WASSERNUTZUNG	GARBRECHT,GUENTH		UE 01
51592	FLUSSBAU	GARBRECHT,GUENTH		VL 01 DI 15.00-15.45 H 4
51593	STAUANLAGEN UND WASSERKRAFTWERKE II	GARBRECHT,GUENTH		VL 02 DI 08.00-09.30 H 4
51594	BERECHNUNGEN AUS DEM WASSERBAU II	GARBRECHT,GUENTH		UE 02 MO 15.00-16.00 H 3
51595	GESCHICHTE DES WASSERBAUS UND DER HYDRAULIK II	GARBRECHT,GUENTH		VL 01 MI 16.40-17.25 SEM.RAUM
51596	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IM WASSERBAU	GARBRECHT,GUENTH	SCHMIDT,JOACHIM MERTENS,WOLFGANG BUS,JOHANN RATHE,KLAAS EILERS,JUERGEN	UE 02 N.VEREINB.

51597	ENTWURFSBETREUUNG IM WASSERBAU	GARBRECHT, GUENTH	SCHMIDT, JOACHIM RATHKE, KLAAS BUSS, JOHANN KERTSCHER, HEINER EILERS, JUERGEN	UE 02 N.VEREINB.
51598	WASSERBAUPRAKTIKUM	GARBRECHT, GUENTH	MERTENS, WOLFGANG RATHKE, KLAAS EILERS, JUERGEN	UE 04 N.VEREINB.
51599	WASSERBAUEXKURSION	GARBRECHT, GUENTH	EILERS, JUERGEN	UE 09 N.VEREINB.
51600	HYDROMECHANIK II 4.SEM. BAUING.	FUEHRBOETER, A.		VL 02 DO 08.00-09.30 S 2
51601	HYDROMECHANIK II 4.SEM. BAUING.	FUEHRBOETER, A.		UE 01 DO 09.40-10.25 S 2
51602	VERKEHRSWASSERBAU 3.SEM. BAUING.	FUEHRBOETER, A.		VL 01 DO 13.10-13.55 LEICHTW.INST.
51603	EINFUEHRUNG IN ZWEIFHASENSTROMUNGEN 3.SEM.BAUING.	FUEHRBOETER, A.		VL 01 DO 14.05-14.50 LEICHTW.INST.
51604	BELASTUNG VON OFFSHOREBAUWERKEN 3.SEM. BAUING.	FUEHRBOETER, A.	WITTE, H.-H.	VL 01 DO 15.45-16.30 LEICHTW.INST.
51605	VORTRAGSSEMINAR IM VERKEHRS- UND KUESTENWASSERBAU 3.SEM.BAU.	FUEHRBOETER, A. DETTE, H.-H.		UE 01 DO 16.40-17.25 LEICHTW.INST.
51606	TECHNISCHE MEHRPHASENSTROMUNGEN	FUEHRBOETER, A.		UE 01 MI 14.05-14.50 LEICHTW.INST.
51607	WASSERBAUSEMINAR II 3.SEM. BAUING.	FUEHRBOETER, A. COLLINS, H. GARBRECHT, G. MANIAK, ULRICH SCHAEFFER, G.		UE 02 MI 15.00-16.30 LEICHTW.INST.
51608	PRAKTIKUM IN HYDROMECHANIK UND KUESTENWASSERBAU	FUEHRBOETER, A. DETTE, H.-H.	WITTE, H.-H.	UE 04 N.VEREINB.

51609	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	FUEHRBOETER, A. DETTE, H.-H.	WITTE, H.-H.	UE N.VEREINB.
51610	ENTWURF IN HYDROMECHANIK UND KUESTENWASSERBAU	FUEHRBOETER, A. DETTE, H.-H.	WITTE, H.-H.	UE N.VEREINB.
51611	BODENKUNDE F. BAUING. U. NATURWISSENSCHAFTLER	SCHAEFFER, GERHARD		VL 02 DO 08.00-09.30 H 4
51612	BODENKUNDLICHE GRUNDLAGEN F. GEODAETEN	SCHAEFFER, GERHARD	DIESTEL, HEIKO	VL 01 FROB. 45-09.30 LEICHTW.INST.
51613	BODENKUNDLICHE EXKURSIONEN	SCHAEFFER, GERHARD	DIESTEL, HEIKO	UE 02 N.VEREINB.
51614	HYDROLOGIE II	MANIAK, ULRICH		VL 02 MO 08.00-09.30 LEICHTW.INST.
51615	HOEHERE OPTIMIERUNGSVERFAHREN IN DER HYDROLOGIE	MANIAK, ULRICH		VL 01 DI 14.00-15.00 LEICHTW.INST.
51616	HYDROMETRIE	MANIAK, ULRICH		VL 01 MI 09.45-11.20 LEICHTW.INST.
51617	RECHENTECHNIK IN DER WASSERWIRTSCHAFT	MANIAK, ULRICH	SEEGER, DIETER LANGE, STEPHAN	UE 01 MI 11.00-12.00 LEICHTW.INST.
51618	GRUNDWASSERHYDROLOGIE	MANIAK, ULRICH		VL 01 DI 11.30-12.15 LEICHTW.INST.
51619	PRAKTIKUM IN DER HYDROLOGIE	MANIAK, ULRICH	SEEGER, DIETER LANGE, STEPHAN	UE 04 N.VEREINB.
51620	ENTWURFSBETREUUNG IN DER HYDROLOGIE	MANIAK, ULRICH	SEEGER, DIETER LANGE, STEPHAN	UE 12 N.VEREINB. LEICHTW.INST.
51621	BETREUUNG VON DIPLOMARB. IN DER HYDROLOGIE	MANIAK, ULRICH	SEEGER, DIETER LANGE, STEPHAN	UE 06 N.VEREINB.
51622	EXKURSIONEN IN DER HYDROLOGIE	MANIAK, ULRICH	SEEGER, DIETER	UE N.VEREINB.

51623	ENTWASSERUNG	COLLINS, H.-J.		VL 01 MI08.00-08.45 LEICHTW.INST.
51624	SONDERFRAGEN DES LANDWIRTSCHAFTLICHEN WASSERBAUS	COLLINS, H.-J.		VL 01 MI08.45-09.30 LEICHTW.INST.
51625	WIRTSCHAFTLICHKEITSANALYSE VON BEWASSERUNGSPROJEKTEN	COLLINS, H.-J.		VL 01 MO11.30-12.15 LEICHTW.INST.
51627	ENTWURFSBETREUUNG IM LANDWIRTSCHAFTLICHEN WASSERBAU	COLLINS, H.-J. DIESTEL, HEIKO	SCHMIDT, JOACHIM NAMUTH, MATTHIAS	UE N.VEREINB.
51628	BETREUUNG V.DIPLOMARBEITEN IM LANDWIRTSCHAFTLICHEN WASSERBAU	COLLINS, H.-J.	NAMUTH, MATTHIAS	UE
51629	EXKURSION IM LANDWIRTSCHAFTLICHEN WASSERBAU	COLLINS, H.-J.	NAMUTH, MATTHIAS	UE 02 N.VEREINB.
51630	BODENKUNDLICH KULTURTECHN. PRAKTIKUM	COLLINS, H.-J. DIESTEL, HEIKO	NAMUTH, MATTHIAS	UE 04 N.VEREINB. INST.
51631	WASSERBAUEXKURSION	DETTE, H.-H.		UE 02 N.VEREINB.
51632	SEEBAU II 8.SEM. BAUING.	DETTE, H.-H.		UE 01 DO15.00-15.45 LEICHTW.INST.
51633	HYDRAULIK IM DAMM- UND DEICHBAU	GARBRECHT, GUENTH	SCHMIDT, JOACHIM	VL 01 DI09.40-11.20 INST.SEM.RAUM
51634	HYDRAULIK IM DAMM- UND DEICHBAU	GARBRECHT, GUENTH	SCHMIDT, JOACHIM	UE 01 DI11.00-12.00 INST.SEM.RAUM
51635	WASSERWIRTSCHAFTLICHE BAUMASSNAHMEN	HARTUNG, WILFRIED		VL 01 MO16.45-17.30 INST.SEM.RAUM
51636	MORPHOLOGIE DES KUESTENVORFELDES	SIEFERT, WINFRIED		VL 01 N.VEREINB. INST.
51637	SEDIMENTTRANSPORT IM FLUSSBAU I	MERTENS, WOLFGANG		VL 01 DI 15.45-16.30 H 4

51638	GRUNDLAGEN DER VERFAHRENSTECHNIK	SIMONS, KLAUS	KEUNE, JOACHIM	VL 02 DO 15.00-16.30 S 2
51639	GRUNDLAGEN DER VERFAHRENSTECHNIK	SIMONS, KLAUS	KEUNE, JOACHIM	UE 01 MO 10.35-11.20 M 1
51640	SONDERGEBIETE DER BAUVERFAHRENSTECHNIK	SIMONS, KLAUS SCHOENWALD, B.		VL 02 DO 08.00-09.30 FR 10.35-11.20 M 2/M 3
51641	SONDERGEBIETE DER BAUVERFAHRENSTECHNIK	SIMONS, KLAUS	SCHOENWALD, B.	UE 02 MO 09.45-11.15 M 2
51642	SEMINAR FÜR PLANUNG UND REGELUNG, BAUSTELLENANALYSE	SIMONS, KLAUS	SCHOENWALD, B.	UE 02 MO 08.00-09.30 M 2
51643	SEMINAR FÜR BAUDURCHFÜHRUNG	SIMONS, KLAUS	SCHOENWALD, B.	UE 02 MI 13.00-14.30 M 2
51644	BAUBETRIEBSWIRTSCHAFTSLEHRE II	TOFFEL, ROLF	SCHOENWALD, B.	VL 02 MO 11.30-13.00 M 2
51645	SEMINAR ÜBER BAUVERTRAGSRECHT	BARTSCH, ERICH	SCHOENWALD, B.	UE 01 MO 14.00-16.30 M 2
51646	SICHERHEITSTECHNIK IM BAUWESEN	GOENNER, DIETHELM	SCHOENWALD, B.	VL 02
51647	ENTWURFSARBEIT IM VERTIEFUNGSSTUDIUM	SIMONS, KLAUS	SCHOENWALD, B. KEUNE, JOACHIM SEIKOWSKY, BERND	VL 02
51648	EXKURSION IM VERTIEFUNGSSTUDIUM	SIMONS, KLAUS	SCHOENWALD, B.	UE 02
51649	DIPLOMARBEIT IM VERTIEFUNGSSTUDIUM	SIMONS, KLAUS	KEUNE, JOACHIM SCHOENWALD, B. SEIKOWSKY, BERND	UE 02
•51650	ALLGEMEINE RECHTSFRAGEN	BARTSCH, ERICH		UE 02 6.04.87 MO 14.05-16.30 14 TG. M2

•51651	ARBEITSSCHUTZ IN DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND	GOENNER, DIETHELM	VL 27.04.87 MO 14.05-16.30 M2 14 TG.
51652	ASPEKTE EINER MODERNEN SEEHAFENPLANUNG	GISZAS, H.	UE 01 DO 17.35-19.05 SEM. RAUM 14TG.
51653	SEMINAR FÜR PLANUNGSWESEN	RUSKE, WILFRIED WERMUTH, MANFRED HABEKOST, HEINR. GULDAGER, REINH. SCHUSTER, GOTTFR. STRÄCKE, FERD.	UE 02 N. VEREINB.
51654	SEMINAR FÜR KONSTRUKTIVEN INGENIEURBAU	KORDINA, KARL AHRENS, HERMANN BARDE, RUDOLF BUBBECK, HEINZ GROSSKURTH, K.-P. HERING, KNUT HOSSER, DIETMAR	VL 02
11449	ÜBUNGEN IN KLEINEN GRUPPEN ZU MATH. II F. MASCHB. U. BAUING.	KUEHNE, UWE	UE 02 S. AUSHANG INST.
11467	DARSTELLENDE GEOMETRIE II FÜR GEODAETEN, BAUINGENIEURE, ARCHITEKTEN	MEYER, PETER	VL 02 FR 09.45-11.15 M 1
11468	ÜBUNG ZUR DARSTELLENDE GEOMETRIE II F. GEODAETEN, BAUINGE- NIEURE	MEYER, PETER	LUSCHER, NORBERT UE 02 DI 16.45-18.15 S 5
11482	MATHEMATIK IV F. MASCHINENBAU, BAUINGENIEURWESEN UND GEODAESIE	WOLFF, HANS	VL 02 MO 12.15-13.45 AM
11483	ÜBUNGEN ZUR MATHEMATIK IV FÜR MASCHINENBAU, BAUINGENIEUR- WESEN UND GEODAESIE	WOLFF, HANS STANK, SABINE	UE 01 S. AUSHANG INST.
13412	BESCHAFFUNG UND ABSATZ	ENGELEITER, H.-J.	VL 02 DO 11.30-13.00 P 4

13413	PRODUKTIONSWIRTSCHAFT	ENGELEITER, H.-J.		VL 04 MO 11.30-13.00 DI 11.30-13.00 HS C/HS A
13414	BETRIEBSWIRTSCHAFTLICHE UEBUNG ZUR PRODUKTIONSWIRTSCHAFT	ENGELEITER, H.-J.	KNAEBEL, CHR.	UE 02 MI 09.45-11.15 HS C
13426	VERKEHRSWIRTSCHAFT NUTZEN-KOSTEN-UNTERSUCHUNG	GUENTER, HORST		VL 02 DI 11.30-13.00 INST. SPIELM STR.
41445	STAEDTEBAU II (GRUNDLAGEN) F. 6. SEM.	STRACKE, FERD.	KAHMANN, HENNING	VL 02 DI 09.45-11.15 S 2
41446	STAEDTEBAU II (GRUNDLAGEN) F. 6. SEM.	STRACKE, FERDIN.	RUSSJAEGER, LEO BLUME, ROLF RIEMENSCHNEIDER BARNER-BLEYL, UTE	UE 02 MI 10.00-12.00 GROTRIAN 1. OG.
52412	INGENIEURVERM. F. GROSSBAUWERKE IM VERKEHRSWEGEBAU F. BAU- ING.	MOELLER, DIETR.		VL 02 MO 09.45-11.15 SEM. R. INST.
52413	INGENIEURVERM. F. GROSSBAUWERKE IM VERKEHRSWEGEBAU F. BAU- ING.	MOELLER, DIETR.	RUNNE, HEINZ	UE 01 DI 14.00-14.50 SEM. R. INST.
52419	NETZPLANTECHNIK; GRUNDLAGEN, METHODEN, ANWENDUNGEN IM BAUWE- SEN F. ING. 8. SEM. UND GEOD. 4. SEM.	SCHRADER, BODO		VL 01 FR 08.00-09.00 SEM. INST.
52420	NETZPLANTECHNIK - SEMINAR F. ING. 8. SEM. UND GEOD. 4. SEM.	SCHRADER, BODO		UE 01 FR 09.00-10.00 SEM. INST.
52421	ENTWURFSARBEITEN IM VERTIEFUNGSSACH INGENIEURGEODAESIE	SCHRADER, BODO		UE 01
65456	SEMINAR F. MECHANIK	DOZ. DES MECHANIK ZENTRUMS		UE 01 DO 13.45-13.15 S 2
65457	KOLLOQUIUM FUER MECHANIK	DOZ. DES MECHANIK ZENTRUMS		UE 01

09430 ENGLISCH 630 (CIVIL ENGINEERING)

N.N.

UE 02  
0015.30-16.30  
AV-UEBUNGSRaum

## 5.2 Vermessungswesen

52401	VERMESSUNGSKUNDE II F. BAUING. U. GEOD. 2. SEM.	MOELLER, DIETR.		VL 01 MI 08.00-08.45 P 2
52402	VERMESSUNGSKUNDE II F. BAUING. 2. SEM.	MOELLER, DIETR.	KIESSIG, MICHAEL KOCK, HINRICH RITTER, BERNHARD RUNNE, HEINZ BAEHR, HEINZ-G.	UE 02 MI 08.45-09.30 P 2
52403	ERGAENZUNGEN ZUR VERMESSUNGSKUNDE II F. GEOD. 2. SEM.	MOELLER, DIETR.		VL 01 MI 08.45-09.30 SEM.R. INST.
52404	VERMESSUNGSKUNDE II F. GEOD. 2. SEM.	MOELLER, DIETR.	RITTER, BERNHARD	UE 03 MO 08.45-11.15 SEM.R. INST.
52405	HAUPTVERMESSUNGSUEBUNG I F. BAUING. 2. SEM. (AM ENDE DES SEMESTERS)	MOELLER, DIETR.	KIESSIG, MICHAEL BAEHR, HEINZ-G. KEHNE, GERD KOCK, HINRICH RUNNE, HEINZ	UE 05
52406	HAUPTVERMESSUNGSUEBUNG I F. GEOD. 2. SEM. (AM ENDE DES SEMESTERS)	MOELLER, DIETR. WESTER-EIBINGH.	RITTER, BERNHARD N.N.	UE 06
52407	INSTRUMENTENKUNDE II F. GEOD. 4. SEM.	MOELLER, DIETR.		VL 01 MO 08.45-09.30 SEM.R. INST.
52408	INSTRUMENTENKUNDE II F. GEOD. 4. SEM.	MOELLER, DIETR.	RITTER, BERNHARD	UE 01 DI 15.00-15.45 SEM.R. INST.



52409	VERMESSUNGSKUNDE IV F. GEOD. 4. SEM.	MOELLER,DIETR.	KEHNE,GERD	UE 02
52410	HAUPTVERMESSUNGSUEBUNG II F. GEOD. 4. SEM.	MOELLER,DIETR.	KEHNE,GERD	UE 05
52411	GRUNDZUEGE DER VERMESSUNGSKUNDE F. ARCH. 4. SEM.	MOELLER,DIETR.	KOCK,HINRICH KIESSIG,MICHAEL RITTER,BERNHARD RUNNE,HEINZ	UE 01
52412	INGENIEURVERM. F. GROSSBAUWERKE IM VERKEHRSWEGEBAU F. BAU- ING.	MOELLER,DIETR.		VL 02 MO09.45-11.15 SEM.R.INST.
52413	INGENIEURVERM. F. GROSSBAUWERKE IM VERKEHRSWEGEBAU F. BAU- ING.	MOELLER,DIETR.	RUNNE,HEINZ	UE 01 DI14.00-14.50 SEM.R.INST.
52414	BETREUUNG DER STUDIENARBEITEN	MOELLER,DIETR.	KEHNE,GERD KIESSIG,MICHAEL KOCK,HINRICH RITTER,BERNHARD RUNNE,HEINZ	UE 01
52415	GEODATISCHE BERECHNUNGSMETHODEN II F. GEOD. 2. SEM.	SCHRADER,BODO		VL 01 DO09.45-10.30 SEM.R.INST.
52416	GEODATISCHE BERECHNUNGSMETHODEN II F. GEOD. 2. SEM.	SCHRADER,BODO	KOCK,HINRICH	UE 01 DO10.30-11.15 SEM.INST.
52417	GRUNDZUEGE DER INGENIEURINFORMATIK - PROGRAMMIEREN IN PASCAL	SCHRADER,BODO		VL 01 DI 0.40-10.25 P 2
52418	GRUNDZUEGE DER INGENIEURINFORMATIK - PROGRAMMIEREN IN PASCAL	SCHRADER,BODO	RUNNE,HEINZ	UE 01 DI 10.35-11.20 P 2
52419	NETZPLANTECHNIK; GRUNDLAGEN, METHODEN, ANWENDUNGEN IM BAUWE- SEN F. ING. 8.SEM. UND GEOD. 4.SEM.	SCHRADER,BODO		VL 01 FR08.00-09.00 SEM.INST.
52420	NETZPLANTECHNIK - SEMINAR F. ING. 8.SEM. UND GEOD. 4.SEM.	SCHRADER,BODO		UE 01 FR09.00-10.00 SEM.INST.
52421	ENTWURFSARBEITEN IM VERTIEFUNGSFACH INGENIEURGEOAESIE	SCHRADER,BODO		UE 01

52422	AUSGLEICHUNGSRECHNUNG NACH DER METHODE DER KLEINSTEN QUADRATE II F. GEOD. 4. SEM.	BAEHR, HEINZ-G.		VL 02 DI 08.00-09.30 H 2
52423	AUSGLEICHUNGSRECHNUNG NACH DER METHODE DER KLEINSTEN QUADRATE II F. GEOD. 4. SEM.	BAEHR, HEINZ-G.	KIESSIG, MICHAEL	UE 02 MO 07.45-11.15 H 2
52424	BETREUUNG DER STUDIENARBEITEN	BAEHR, HEINZ-G.		UE 01
52425	EINFUEHRUNG IN DIE KARTOGRAPHIE FUEER GEODATEN	W.-EBBINGHAUS		VL 01 DI 10.35-11.20 H 2
52426	ERDBILDMESSUNG	W.-EBBINGHAUS	HINSKEN, L.	UE 02 N. VEREINB. INST.
52427	GEOMETRISCHE GRUNDLAGEN DER LUFTBILDINTERPRETATION FUEER GEODATEN	W.-EBBINGHAUS	WENDT, KLAUS	UE 01 N. VEREINB.
52428	GEOMETRISCHE GRUNDLAGEN DER LUFTBILDINTERPRETATION FUEER GEODATEN	W.-EBBINGHAUS		VL 01 N. VEREINB.
52429	LUFTBILDINTERPRETATION FUEER GEODATEN	W.-EBBINGHAUS	HINSKEN, L.	UE 02 N. VEREINB. INST.
52430	GRUNDZUEGE DER TOPOGRAPHIE UND KARTOGRAPHIE	W.-EBBINGHAUS		VL 01 MO 08.00-08.45 S 5
52431	GRUNDZUEGE DER TOPOGRAPHIE UND KARTOGRAPHIE	W.-EBBINGHAUS	HINSKEN, L.	UE 01 MO 08.45-09.30 S 5
52432	PHOTOGRAMMETRIE II FUEER GEOGRAPHEN	W.-EBBINGHAUS		VL 01 MO 09.45-10.30
52433	KARTOGRAPHISCHE DARSTELLUNGSVERFAHREN KARTENVERVIELFÄLTIGUNG	W.-EBBINGHAUS		VL 01 MI 09.40-10.25
52434	LUFTBILDAUSWERTUNG FUEER GEOGRAPHEN	W.-EBBINGHAUS	WENDT, KLAUS	UE 02 N. VEREINB. INST.
52435	TOPOGRAPHISCHE GELÄNDEAUFNAHME	W.-EBBINGHAUS		VL 01 MI 10.35-11.20

52436	TOPOGRAPHISCHE GELÄNDEAUFNAHME	W.-EBBINGHAUS	WENDT, KLAUS HINSKEN, L.	UE 03 N. VEREINB. INST.
52437	HAUSLICHE AUSARBEITUNG DER TOPOGRAPHISCHEN GELÄNDEAUFNAHME	W.-EBBINGHAUS	WENDT, KLAUS	UE 01 N. VEREINB. INST.
52438	PHOTOGRAMMETRISCHE METHODEN IM VERKEHRSWEGEBAU	W.-EBBINGHAUS		VL 01 N. VEREINB. INST.
52439	PHOTOGRAPHISCHE METHODEN IM VERKEHRSWEGEBAU	W.-EBBINGHAUS	HINSKEN, L.	UE 01 N. VEREINB. INST.
52440	GRUNDZUEGE DER PHOTOGRAMMETRIE I	W.-EBBINGHAUS		VL 01 DI 11.30-12.15 H 2
52441	TOPOGRAPHIE	W.-EBBINGHAUS		VL 01 DI 12.15-13.00 H 2
52442	KATASTERVERMESSUNG	KNOOP, HANS		UE 02 DO 15.00-17.30 P 8
52443	GEOÄTISCHES KOLLOQUIUM	BAEHR, HEINZ-G. GERKE, KARL MOELLER, DIETR. SCHRADER, BODO WEIMANN, GUENTER WESTER-EBBINGH.		VL 01
52444	GRUNDZUEGE DER INGENIEURINFORMATIK - PROGRAMMIEREN IN PASCAL	SCHRADER, BODO	RUNNE, HEINZ	UE 01 S. AUSHANG INST.
11467	DARSTELLENDE GEOMETRIE II FÜR GEOÄTEN, BAUINGENIEURE, ARCHITEKTEN	MEYER, PETER		VL 02 FR 09.45-11.15 M 1
11468	ÜBUNG ZUR DARSTELLENDE GEOMETRIE II F. GEOÄTEN, BAUINGE- NIEURE	MEYER, PETER	LUSCHER, NORBERT	UE 02 DI 16.45-18.15 S 5
11483	ÜBUNGEN ZUR MATHEMATIK IV FÜR MASCHINENBAU, BAUINGENIEUR- WESEN UND GEOÄESTIE	WOLFF, HANS STANK, SABINE		UE 01 S. AUSHANG INST.

## 0.6 Maschinenbau, Studium vor dem Vorexamen

### 2. Semester

11447	MATHEMATIK II FÜR MASCHINENBAUER U. BAUINGENIEURE	MATHIAK, KARL	VL 04 MO, FR 08.00-09.30 AM
11448	GROSSE ÜBUNG ZU MATHEMATIK II F. MASCHINENB. U. BAUING.	KUEHNE, UWE	UE 02 MO 15.45-17.15 AM
11449	ÜBUNGEN IN KLEINEN GRUPPEN ZU MATH. II F. MASCHB. U. BAUING.	KUEHNE, UWE	UE 02 S. AUSHANG INST.
31410	ALLGEMEINE UND ANORGANISCHE EXPERIMENTALCHEMIE FÜR MASCHINENBAU A - K	WANNAGAT, ULRICH	VL 02
31411	ALLGEMEINE UND ANORGANISCHE EXPERIMENTALCHEMIE (FÜR MASCHINENBAU L - Z)	WANNAGAT, ULRICH	VL 02 DO 11.30-13.00 FR 10.30-13.00 C 2
63409	MASCHINENELEMENTE 1	GLIENICKE, JOACH.	VL 04 DO 08.50-10.25 FR 09.45-11.15 AM
63410	EINFÜHRUNG ZU DEN ÜBUNGEN MASCHINENELEMENTE 1	GLIENICKE, JOACH. WISS. MITARBEITER	UE 01 MO 09.40-10.25 AM
63411	ÜBUNGEN MASCHINENELEMENTE 1	GLIENICKE, JOACH. WISS. MITARBEITER	UE 03 DO 14.00-17.00 GROTRIAN
65425	TECHNISCHE MECHANIK II FÜR MASCHINENBAUER	STECK, ELMAR	VL 03 MO 10.35-12.05 DO 09.40-10.25 AM
65426	ÜBUNG ZUR TECHNISCHEN MECHANIK II FÜR MASCHINENBAUER	STECK, ELMAR	UE 02 S. AUSHANG INST.
65427	SEMINARGRUPPEN ZUR TECHNISCHEN MECHANIK II F. MASCHINENBAUER	STECK, ELMAR	UE 02 S. AUSHANG INST.

69424	WERKSTOFFKUNDE I	HAESSNER,FRANK		VL 02 DI12.15-13.45 AM
69425	UEBUNGEN IN WERKSTOFFKUNDE I	HAESSNER,FRANK	ASSISTENTEN	UE 01 S. AUSHANG INST.
69431	UEBUNGEN IN WERKSTOFFTECHNOLOGIE	RUGE,JUERGEN	THOMAS,KARL MATZEIT,ANDREAS	UE 01 MO17.30-18.15 AM
69432	SEMINARGRUPPEN IN WERKSTOFFTECHNOLOGIE	RUGE,JUERGEN	THOMAS,KARL MATZEIT,ANDREAS	UE 01 MO-FR S. AUSHANG INST.

## 0.6 Maschinenbau, Studium vor dem Vorexamen

### 4. Semester

11482	MATHEMATIK IV F. MASCHINENBAU, BAUINGENIEURWESEN UND GEOIDAESIE	WOLFF,HANS		VL 02 MO12.15-13.45 AM
11483	UEBUNGEN ZUR MATHEMATIK IV FUER MASCHINENBAU, BAUINGENIEUR- WESEN UND GEOIDAESIE	WOLFF,HANS STANK,SABINE		UE 01 S. AUSHANG INST.
21411	PHYSIKALISCHES PRAKTIKUM FUER MASCHINENBAUER	BROEMER,HERB. SCHWINK,CHR.	JUNG,HARALD JAEGER,FRANK	UE 04 DI,MI 13.30-17.30 PZ 031
62425	STROEMUNGSMECHANIK II (F.4.SEM.MASCHINENBAU)	STARK,UDO	BAUMEISTER,H.	VL 02 MI09.45-11.15 AM
62426	STROEMUNGSMECHANIK II UEBUNGEN (F.4.SEM.MASCHINENBAU)	STARK,UDO	BAUMEISTER,H.	UE 01 MI11.30-12.15 AM
63408	EINFUEHRUNG ZU DEN UEBUNGEN MASCHINENELEMENTE 3	GLIENICKE,JOACH.	WISS.MITARBEITER	UE 01 DI10.35-12.05 AM

63412	UEBUNGEN MASCHINENELEMENTE 3	GLIENICKE, JOACH.	WISS.MITARBEITER	UE 03 MO14.00-17.00 GROTRIAN
68401	WAERME- UND STOFFUEBERTRAGUNG FUEER 4.SEM. MASCHINENBAU	LOEFFLER, H.-J.		VL 02 DI09.00-10.30 AM
68402	UEBUNGEN ZUR VORLESUNG WAERME- UND STOFFUEBERTRAGUNG FUEER 4.SEM. MASCHINENBAU	LOEFFLER, H.-J.		UE 01 DO12.15-13.00 AM
68403	SEMINARGRUPPEN ZUR VORLESUNG WAERME- UND STOFFUEBERTRAGUNG	LOEFFLER, H.-J.	WISS.MITARBEITER	UE 01 S. AUSHANG INST.
72412	GRUNDLAGEN DER ELEKTROTECHNIK F.4.SEM.MACH.	SALGE, JUERGEN		VL 04 MI08.00-09.30 DO 08.00-09.30 AM/P 4
72413	GRUNDLAGEN DER ELEKTROTECHNIK F.5.SEM.MACH.UEBUNG	SALGE, JUERGEN	KODOLL, WERNER	UE 02 DO13.15-14.45 P4

## 6.0 Fahrzeugtechnik

60401	FAHRZEUGTECHNIK, THEORIE B (SCHWINGUNGEN)	MITSCHE, MANFRED	ALBERTI, VOLKER	VL 02 MO 09.45-11.15 S 1
60402	FAHRZEUGTECHNIK, THEORIE C (KURSHALTUNG UND LENKUNG VON KRAFTFAHRZEUGEN)	MITSCHE, MANFRED	ALBERTI, VOLKER	VL 02 DI 08.00-09.30 M 1
60403	UEBUNG ZUR VORLESUNG FAHRZEUGTECHNIK THEORIE B + C	MITSCHE, MANFRED	ALBERTI, VOLKER HAZELAAR, MICHAEL MAUS, DIETER RISSE, H.-J.	UE 01 DO 15.00-16.30 LK 1

60404	KRAFTFAHRZEUGKONSTRUKTION, II (RAD, REIFEN, RADAUFHÄNGUNG, FEDERUNG, DAEMPfung, LENKUNG)	MITSCHE, MANFRED	HAZELAAR, M.	VL 02 DI 15.00-16.30 LK 1
60405	STUDIEN- UND ENTWURFSARBEITEN IN FAHRZEUGTECHNIK	MITSCHE, MANFRED	ALBERTI, VOLKER DIEPEN, PETER HAZELAAR, MICHAEL MAUS, DIETER RISSE, H.-J.	UE 06 MI 15.00-16.30 LK 1
60406	DIPLOMARBEITEN IN FAHRZEUGTECHNIK	MITSCHE, MANFRED BRAUN, HORST	ALBERTI, VOLKER DIEPEN, PETER HAZELAAR, MICHAEL MAUS, DIETER RISSE, H.-J.	UE 06 MI 15.00-16.30 LK 1
60407	SEMINAR FÜR FAHRZEUGTECHNIK	MITSCHE, MANFRED BEERMANN, H. J.	MAUS, DIETER	UE 02 MO 15.00-16.30 DI 08.00-09.30 LK 1
60408	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET FAHRZEUG- TECHNIK	MITSCHE, MANFRED		UE MO 08.00-09.30 LK 1
60409	ARBEITEN IM INST. FÜR FAHRZEUGTECHNIK (LABOR)	BRAUN, HORST	ALBERTI, VOLKER DIEPEN, PETER HAZELAAR, MICHAEL LEHMANN, DETLEF MAUS, DIETER RISSE, HERMANN-J. SCHULLER, RAINER	UE 04 MO 13.15-14.45 LK 1
60410	STUDIEN- UND ENTWURFSARBEITEN IN FAHRZEUGTECHNIK	BRAUN, HORST		UE 06 FR 13.15-16.30 LK 1
60411	FAHRZEUGTRAGWERKE UND -AUFBAUTEN II	BEERMANN, HANS-J.		VL 03 DI, MI 11.30-13.00 LK 1
60412	ÜBUNGEN IN FAHRZEUGTRAGWERKEN	BEERMANN, HANS-J.	SCHULLER, R.	UE 01
60413	STUDIENARBEITEN IN FAHRZEUGTRAGWERKEN	BEERMANN, HANS-J.	SCHULLER, R. LEHMANN, D.	UE 06
60414	DIPLOMARBEITEN IN FAHRZEUGTRAGWERKEN	BEERMANN, HANS-J.	SCHULLER, R. LEHMANN, D.	UE 06

60415	PASSIVE SICHERHEIT VON STRASSENFAHRZEUGEN	SEIFERT, ULRICH	UE 01 DO 08.00-09.30 LK 1
60416	KOLLOQUIUM FUER FAHRZEUGE UND ANTRIEBE	MITSCHE, M. BEERMANN, H.-J. MATTHIES, H.-J. MUELLER, H. URLAUB, A. WEH, H.	UE
60417	GRUPPENUEBUNG ZUR VERLESUNG FAHRZEUGTECHNIK THEORIE R U. C	MITSCHE, MANFRED ALBERTI, VOLKER HAZELAAR, MICHAEL MAUS, DIETER RISSE, H.-J.	UE 01 INST.

## 6.1 Feinwerk, Meß- und Regelungstechnik

61401	EINFUEHRUNG IN DIE FEINWERKTECHNISCHE KONSTRUKTIONSLERE	SCHIER, HANS	VL 02 MO 09.45-11.15 H 1
61402	EINFUEHRUNG IN DIE FEINWERKTECHNISCHE KONSTRUKTIONSLERE	SCHIER, HANS NITZSCHE, ULF	UE 01 MO 11.30-12.15 H 1
61403	OPTISCHE GERAETE 2	SCHIER, HANS	VL 02 DI 09.45-11.15 LK RAUM 518
61404	OPTISCHE GERAETE 2	SCHIER, HANS JACOBS, CARSTEN	UE 01 DI 11.30-12.15 LK RAUM 518
61405	STUDIENARBEITEN AUF DEN GEBIETEN FEINWERKTECHNIK, TECHNISCHE OPTIK UND OELHYDRAULIK	SCHIER, HANS JACOBS, CARSTEN NITZSCHE, ULF	UE 03 INST.
61406	STUDIENARBEITEN AUF DEN GEBIETEN FEINWERKTECHNIK, TECHNISCHE OPTIK UND OELHYDRAULIK	SCHIER, HANS JACOBS, CARSTEN NITZSCHE, ULF	UE 06 INST.
61407	DIPLOMARBEITEN AUF DEN GEBIETEN FEINWERKTECHNIK, TECHNISCHE OPTIK UND OELHYDRAULIK	SCHIER, HANS JACOBS, CARSTEN NITZSCHE, ULF	UE 06 INST.



61408	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN AUF DEN GEBIETEN FEINWERKTECHNIK, TECHNISCHE OPTIK UND OELHYDRAULIK	SCHIER, HANS		UE 06 INST.
61409	DIE OELHYDRAULIK IN SIGNALVERARBEITENDEN GERAETEN 2	MUELLER, HEINRICH		VL 01 N. VEREINB. LKB.R. 518
61410	DIE OELHYDRAULIK IN SIGNALVERARBEITENDEN GERAETEN 2	MUELLER, HEINRICH		UE 01 N. VEREINB. LKB.R. 518
61411	STUDIENARBEITEN AUF DEN GEBIETEN FEINWERKTECHNIK, TECHNISCHE OPTIK UND OELHYDRAULIK	MUELLER, HEINRICH		UE 03 INST.
61412	STUDIENARBEITEN AUF DEN GEBIETEN FEINWERKTECHNIK, TECHNISCHE OPTIK UND OELHYDRAULIK	MUELLER, HEINRICH		UE 06 INST.
61413	DIPLOMARBEITEN AUF DEN GEBIETEN FEINWERKTECHNIK, TECHNISCHE OPTIK UND OELHYDRAULIK	MUELLER, HEINRICH		UE 06 INST.
61414	BAUELEMENTE DER STEUERUNGS- UND REGELUNGSTECHNIK II	GEVATER, HANS-J.		VL 01 FR 13.00-17.00 INST.
61415	ELEKTRISCHE ANTRIEBE IN DER FEINWERKTECHNIK	RICHTER, ARMIN		VL 01 MO 17.35-18.20 H 1
61416	ANGEWANDTE ELEKTRONIK I	RICHTER, ARMIN		VL 02 DO 14.00-15.45 P 3
61417	ANGEWANDTE ELEKTRONIK I	RICHTER, ARMIN	WEISER, FLORIAN	UE 01 MI 15.45-16.30 M 4
61418	ANLEITUNG ZU ENTWERFEN A.D. GEBIETEN SYSTEMDYNAMIK, ELEKTR. ANTRIEBE UND ANGEWANDTE ELEKTRONIK	RICHTER, ARMIN	WEISER, FLORIAN	UE 06
61419	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN A.D. GEBIETEN SYSTEMDYNAMIK, ELEK- TROMECHANIK, ELEKTRISCHE ANTRIEBE UND ANGEWANDTE ELEKTRONIK	RICHTER, ARMIN	WEISER, FLORIAN	UE 06
61420	THEORIE UND PRAXIS DES MESSKETTENAUFBAUS	HORN, KLAUS	WENTE, HOLGER	VL 02 MI 08.00-09.30 LK 3
61421	UEBUNGEN ZU THEORIE UND PRAXIS DES MESSKETTENAUFBAUS	HORN, KLAUS	WENTE, HOLGER	UE 01 MI 09.45-11.15 LK 3

61422	STATISTISCHE QUALITAETSKONTROLLE	HORN, KLAUS	HEY, HELMUT	VL 02 DO 09.45-11.15 LK 3
61423	UEBUNGEN ZU STATISTISCHE QUALITAETSKONTROLLE	HORN, KLAUS	HEY, HELMUT	UE 02 DO 11.30-13.00 LK 3
61424	UEBUNGEN ZU EINFUEHRUNG IN DIE MIKROPROZESSORTECHNIK	HORN, KLAUS	KRUSE, GUNTHER	UE 02 DI 10.30-12.15 M 4
61425	EINFUEHRUNG IN DIE MIKROPROZESSORTECHNIK	HORN, KLAUS		VL 01 DI 09.45-10.30 M 4
61426	LABORUEBUNGEN ZU EINFUEHRUNG IN DIE METROLOGIE	HORN, KLAUS	KLOTZ, GUENTER	UE 02 INST.
61427	SEMINAR FUER METROLOGIE	HORN, KLAUS	HEY, HELMUT KRUSE, GUNTHER KLOTZ, GUENTER WENTE, HOLGER	UE 02 FR 11.30-13.55 INST.
61428	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER MESSTECHNIK	HORN, KLAUS	HEY, HELMUT KLOTZ, GUNTHER KRUSE, GUENTER WENTE, HOLGER	UE 03
61429	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER MESSTECHNIK	HORN, KLAUS	HEY, HELMUT KLOTZ, GUNTHER KRUSE, GUENTER WENTE, HOLGER	UE 06
61430	DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER MESSTECHNIK	HORN, KLAUS	HEY, HELMUT KLOTZ, GUNTHER KRUSE, GUENTER WENTE, HOLGER	UE 06
61431	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER MESSTECHNIK	HORN, KLAUS		UE 06
61432	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER FERTIGUNGSMESSTECHNIK	WEINGRABER V., H.	N.N.	UE 03
61433	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER FERTIGUNGSMESSTECHNIK	WEINGRABER V., H.	N.N.	UE 06
61434	DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER FERTIGUNGSMESSTECHNIK	WEINGRABER V., H.	N.N.	UE 06

61435	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER FERTIGUNGSMESSTECHNIK	WEINGRABER V.,H. N.N.	UE
61436	SENSOREN UND STELLGLIEDER	EHLERS,KARSTEN	VL MI 15.45-17.30 H 3
61437	SEMINAR FUER FEINWERKTECHNIK	SCHIER,HANS RICHTER,ARMIN ROTH,KARLHEINZ	UE 02
71471	KOLLOQUIUM FUER MESS- UND REGELUNGSTECHNIK	BETHE,KLAUS BOHNET,MATTHIAS BROCKHAUS,RUDOLF HORN,KLAUS LEONHARD,WERNER SALJE,ERNST SCHIER,HANS VARCHMIN,UWE	VL 01

## 6.2 Luft- und Raumfahrttechnik

62401	FLUGZEUGBAU II - ENTWERFEN VON VERKEHRSLUGZEUGEN II	KOSSIRA,HORST	VL 02 DI 08.00-09.30 LK 5
62402	UEBUNGEN ZU FLUGZEUGBAU II - ENTWERFEN VON VERKEHRSLUG- ZEUGEN II	KOSSIRA,HORST	FOHL,HANS-WILH. UE 02 DI 09.45-11.15 LK 5
62403	LEICHTBAU II - MATRIZENSTATIK UND EINFUEHRUNG IN DIE METHODE DER FINITEN ELEMENTE	KOSSIRA,HORST	VL 02 DI 08.00-09.30 H 3, LK 5
62404	UEBUNGEN ZU LEICHTBAU II - MATRIZENSTATIK UND EINFUEHRUNG IN DIE METHODE DER FINITEN ELEMENTE	KOSSIRA,HORST N.N.	UE 02 DI 09.45-11.15 H 3, LK 5
62405	LEICHTBAU V - FASERVERBUNDWERKSTOFFE	KOSSIRA,HORST	VL 02 MI 08.00-09.30 LK 5

62406	STUDIENARBEITEN IN LEICHTBAU	KOSSIRA, HORST	N.N.	UE 03
62407	STUDIENARBEITEN IN LEICHTBAU	KOSSIRA, HORST	WOLF, KLAUS	UE 06
62408	DIPLOMARBEITEN IN LEICHTBAU	KOSSIRA, HORST		UE 06
62409	STUDIENARBEITEN IN FLUGZEUGBAU	KOSSIRA, HORST	POHL, HANS-WILH.	UE 03
62410	STUDIENARBEITEN IN FLUGZEUGBAU	KOSSIRA, HORST	POHL, HANS-WILH.	UE 06
62411	DIPLOMARBEITEN IN FLUGZEUGBAU	KOSSIRA, HORST		UE 06
62412	LABOR IN FLUGZEUGBAU UND LEICHTBAU	KOSSIRA, HORST	POHL, HANS-WILH. WOLF, KLAUS	UE 02 MI 13.15-14.45 LK 5
62413	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN AUF DEM GEBIET DES FLUGZEUGBAUS UND LEICHTBAUS	KOSSIRA, HORST		UE 02
62414	AEROELASTIK II	FOERSCHING, HANS		VL 02 MO 09.45-11.15 LK 5
62415	LUFTVERKEHR UND FLUGBETRIEB ZIVILER LUFTVERKEHRSGESELLSCHAFTEN	GROEGER, HERBERT		VL 02 MO 15.45-17.30 LK 5
62416	STROMUNGSMECHANIK IV (STROMUNGEN MIT REIBUNG, ANWENDUNGEN)	HUMMEL, DIETRICH		VL 02 DO 15.45-17.35 LK 5
62417	DIPLOMARBEITEN IN AERODYNAMIK	HUMMEL, DIETRICH		UE 06
62418	STUDIENARBEITEN IN AERODYNAMIK	HUMMEL, DIETRICH	N.N.	UE 06
62419	AERODYNAMIK V (SCHALLNAHE STROMUNGEN)	HUMMEL, DIETRICH		VL 02 FROB. 00-09.30 LK 5
62420	AERODYNAMIK I (PROFILTHEORIE)	HUMMEL, DIETRICH		VL 02 DI 15.45-17.30 S 6, LK 5
62421	AERODYNAMIK I (PROFILTHEORIE) UEBUNGEN	HUMMEL, DIETRICH	N.N.	UE 01 DI 17.30-18.15 S 6, LK 5

62422	AERODYNAMIK DER TURBOMASCHINEN I FUER 6.SEM.	STARK,UDO		VL 02 MO11.30-13.00 SEM.RAUM INST.
62423	STUDIENARBEITEN A.D.GEBIET D. AERODYNAMIK D.TURBOMASCH.	STARK,UDO		UE 06
62424	DIPLOMARBEITEN A.D.GEBIET D. AERODYN.D.TURBOMASCHINEN	STARK,UDO		UE 06
62425	STROEMUNGSMECHANIK II (F.4.SEM.MASCHINENBAU)	STARK,UDO	BAUMEISTER,H.	VL 02 MI09.45-11.15 AM
62426	STROEMUNGSMECHANIK II UEBUNGEN (F.4.SEM.MASCHINENBAU)	STARK,UDO	BAUMEISTER,H.	UE 01 MI11.30-12.15 AM
62427	STROEMUNGSPRAKTIKUM (FACHLABOR)	STARK,UDO		UE 02
62428	DIPLOM- U. STUDIENARBEITEN IM FACHGEBIET FLUGZEUGAERODYNAMIK	THOMAS,FRED		UE
62429	FLUGFUEHRUNG I	SCHAENZER,GUNTH.	KINDEL,WOLFGANG	VL 02 FR08.15-09.45 INST.
62430	SEMINARGRUPPEN UEBUNG ZU FLUGFUEHRUNG I	SCHAENZER,GUNTH.	KINDEL,WOLFGANG	UE 02 FR10.00-11.30 INST.
62431	FLUGFUEHRUNG III (FLUG IN GESTOERTER ATMOSPHAERE)	SCHAENZER,GUNTH.	N.N.	VL 02 DO14.00-15.30
62432	FLUGMESSTECHNISCHES PRAKTIKUM	SCHAENZER,GUNTH.	BRUNNER,DIRK SWOLINSKY,MANFR.	UE 02
62433	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER FLUGFUEHRUNG	SCHAENZER,GUNTH.		UE 06
62434	DIPLOMARBEITEN AUF DEM FACHGEBIET FLUGFUEHRUNG	SCHAENZER,GUNTH.		UE 06
62435	STUDIENARBEITEN AUF DEM FACHGEBIET FLUGFUEHRUNG	SCHAENZER,GUNTH.	BRUNNER,DIRK KINDEL,WOLFGANG SWOLINSKY,MANFR. DIEROFF,	UE 06
62436	STUDIENARBEITEN AUF DEM FACHGEBIET FLUGFUEHRUNG	SCHAENZER,GUNTH.		UE 03
62437	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER FLUG- FUEHRUNG	DOETSCH,KARL-H.		UE

62438	RECHNERGESTUETZTE OPTIMIERUNG VON STATISTISCHEN UND DYNAMISCHEN SYSTEMEN	JACOB, HEINR. G.	VL 02 MO13.00-16.00 INST.
62439	DIPLOMARBEITEN AUF DEN GEBIETEN SIMULATIONS- UND OPTIMIERUNGSTECHNIK	JACOB, HEINR. G.	UE
62440	STUDIENARBEITEN AUF DEN GEBIETEN SIMULATIONS- UND OPTIMIERUNGSTECHNIK	JACOB, HEINR. G.	UE
62441	EINFUEHRUNG IN DIE FLUGSICHERUNG	KARWATH, KARL-E.	VL 02 DI14.00-16.00 INST.
62442	ERGONOMISCHE ASPEKTE DER LUFT- UND RAUMFAHRTMEDIZIN II	RENEMANN, HORST-H	VL 01 FR14.00-16.00 INST.
62443	REGELUNGSTECHNIK II (LINEARE REGELKREISE)	BROCKHAUS, RUDOLF PROSKAWETZ, K.-O.	VL 02 MO14.00-16.45 HS C
62444	UEBUNGEN ZU REGELUNGSTECHNIK II	BROCKHAUS, RUDOLF PROSKAWETZ, K.-O.	UE 02 MO 15.45-17.30 HS C
62445	FLUGREGELUNG II REGELUNGSSYSTEME)	BROCKHAUS, RUDOLF SOELTER, HARALD	VL 02 MO08.30-10.00 INST.
62446	UEBUNGEN ZU DIGITALE REGELUNG	BROCKHAUS, RUDOLF N.N.	UE 01 MO10.30-11.30
62447	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN AUF DEN FACHGEBIETEN FLUG- REGELUNG UND REGELUNGSTECHNIK	BROCKHAUS, RUDOLF	UE
62448	DIPLOMARBEITEN AUF DEN FACHGEBIETEN FLUGREGELUNG UND REGELUNGSTECHNIK	BROCKHAUS, RUDOLF	UE 06
62449	STUDIENARBEITEN AUF DEN FACHGEBIETEN FLUGREGELUNG UND REGELUNGSTECHNIK	BROCKHAUS, RUDOLF PROSKAWETZ, K.O. N.N.	UE 06
62450	FLUGMECHANIK II	REICHERT, G.	VL 02 MI08.15-09.45 R 205

62451	FLUGMECHANIK II UEBUNGEN	REICHERT, G.	KUEPPER, THOMAS	UE 02 MI 13.00-14.30 R 205
62452	FLUGMECHANIK DER DREHFLUEGLER II	REICHERT, G.		VL 02 DI08.15-09.45 INST.
62453	FLUGMECHANIK DER DREHFLUEGLER II UEBUNGEN	REICHERT, G.	MEYER, F.W.	UE 01 DI10.00-10.45 INST.
62454	DIPLOMARBEITEN IN FLUGMECHANIK	REICHERT, G.		UE 06
62455	STUDIENARBEITEN IN FLUGMECHANIK	REICHERT, G.		UE 06
62456	STUDIENARBEITEN IN FLUGMECHANIK	REICHERT, G.		UE 03
62457	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	REICHERT, G.		UE 02
62458	FLUGVERSUCHSPRAKTIKUM	REICHERT, G.	MEYER, F.W.	UE DI12.30 INST.
62459	KONSTRUKTIONSELEMENTE DER RAKETENANTRIEBE III	BUSCHULTE, WINFR.		VL N.VEREINB. INST.F.VERBR. KRAFTMASCH.
62460	UEBUNGEN ZU KONSTRUKTIONSELEMENTEN DER RAKETENANTRIEBE	BUSCHULTE, WINFR.		UE 06 N.VEREINB.
62461	FLUGTRIEBWERKE II	URLAUB, ALFRED		VL 02 FR 11.30-13.00 LK 6
62462	UEBUNGEN ZU FLUGTRIEBWERKE II	URLAUB, ALFRED	WALLE, GERARDO	UE 01 MO 09.45-11.15 LK 6
62463	LABOR FÜR FLUGTRIEBWERKE	URLAUB, ALFRED	WALLE, GERARDO	UE 02
62464	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET FLUGTRIEBWERKE	URLAUB, ALFRED	WALLE, GERARDO	UE
62465	DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET FLUGTRIEBWERKE	URLAUB, ALFRED	WALLE, GERARDO	UE
62466	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN AUF DEM GEBIET FLUGTRIEBWERKE	URLAUB, ALFRED		UE

62467	RAUMFLUGTECHNIK III (SATELLITEN- U. RAUMSONDENMISSIONEN)	REX,DIETRICH		VL 02 MI 11.30-13.00 LK 2
62468	UEBUNG ZU: RAUMFLUGTECHNIK III	REX,DIETRICH	RUNTE,K.D.	UE 01 MI 13.10-13.55 LK 2
62469	TECHNISCHE ZUVERLAESSIGKEIT (LEBENSDAUERVERTEILUNGEN,SYSTEM AUSFALLWAHRSCHEINLICHKEIT)	REX,DIETRICH		VL 02 DO 10.30-12.15 LK 2
62470	UEBUNG ZU: TECHNISCHE ZUVERLAESSIGKEIT	REX,DIETRICH	RUNTE,K.D.	UE 01 DO 12.15-13.00 LK 2
62471	NACHRICHTENSATELLITEN (AB 6.SEM.MASCH.BAU U. ELEKTROTECH.)	REX,DIETRICH		VL 02 MO 14.00-15.45 LK 2
62472	RAUMFLUGTECHNISCHES PRAKTIKUM	REX,DIETRICH		UE 02 N.VEREINB.
62473	STUDIEN- U. ENTWURFSARBEITEN A.D. GEBIET D. RAUMFLUGTECHNIK	REX,DIETRICH		UE 03
62474	DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER RAUMFLUGTECHNIK	REX,DIETRICH		UE 06
62475	ANLEITUNG Z. WISSENSCHAFTL. ARBEITEN IM FACHGEBIET RAUMFLUG- TECHNIK	REX,DIETRICH		UE
62476	STUDIEN- U. ENTWURFSARBEITEN A.D. GEBIET DER RAUMFLUGTECHNIK	REX,DIETRICH		UE 06
62477	SEMINAR FUEER LUFT- UND RAUMFAHRTTECHNIK	DOZ.DER LUFT- UND RAUMFAHRT- TECHNIK		UE 02 DI 14.00-15.45 LK 5
62478	KOLLOQUIUM FUEER LUFT- UND RAUMFAHRTTECHNIK	DOZ.DER LUFT- UND RAUMFAHRT- TECHNIK		UE 02 MI 15.45-17.30 LK 5
62479	EINFUEHRUNG IN DIE STAELLITENAERODYNAMIK II	KOPPENWALLNER,G.		VL 01
62480	AERODYNAMIK DES WIEDEREINTRITTS VON RAUMFAHRZEUGEN IN DIE HOHE ATMOSPHAERE	KOPPENWALLNER,G.		VL 01
62481	HYPERSCHELLSTROEMUNGEN	DAS,ARABINDO		VL 02
62482	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN IM FACHGEBIET STROEMUNGSMECHANIK	DAS.,ARABINDO		UE 04



62483	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN IM FACHGEBIET STROEMUNGSMECH.	DAS, ARABINDO	UE 04
62484	MEHRGROESSENREGELUNG	BROCKHAUS, RUDOLF N.N.	VL 02 DI 11.30-13.00 INST.
62485	UEBUNGEN ZU MEHRGROESSENREGELUNG II	BROCKHAUS, RUDOLF N.N.	VL 01 N. VEREINB.
21441	KERNREAKTOR-STRAHLUNG=EIGENSCHAFTEN, MESSUNG, BEWERTUNG	JAHR, RUEDIGER	VL 02 MI 16.00-17.30 PZ 1
65456	SEMINAR F. MECHANIK	DOZ. DES MECHANIK ZENTRUMS	UE 01 DO 16.45-18.15 S 2
65457	KOLLOQUIUM FUER MECHANIK	DOZ. DES MECHANIK ZENTRUMS	UE 01
68444	RAUMFLUGTECHNIK IV	OLDEKOP, WERNER	VL 02 FR 10.30-12.15 LK 2
71471	KOLLOQUIUM FUER MESS- UND REGELUNGSTECHNIK	BETHE, KLAUS BOHNET, MATTHIAS BROCKHAUS, RUDOLF HORN, KLAUS LEONHARD, WERNER SALJE, ERNST SCHIER, HANS VARCHMIN, UWE	VL 01

### 6.3 Maschinenelemente und Fördertechnik

63401	BEREZEUGE	THORMANN, DIETER	VL 02 DI 13.15-14.45 LK 3
63402	FAHRZEUGARTIGE FOERDERMITTEL	THORMANN, DIETER	VL 02
63403	BERGWERKSMASCHINEN	THORMANN, DIETER	VL 02 N. VEREINB.

63404	UEBUNGEN IN FOERDERTECHNIK	THORMANN, DIETER	STEIN, RUDOLF WISSERODT, EBERH.	UE 01 DI 15.00-16.30 LK 3
63405	LABOR FOERDERTECHNIK	THORMANN, DIETER	STEIN, RUDOLF WISSERODT, EBERH.	UE 04 MI 14.00-16.30 LK 3
63406	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER FOERDERTECHNIK	THORMANN, DIETER	STEIN, RUDOLF WISSERODT, EBERH.	UE N. VEREINB.
63407	DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER FOERDERTECHNIK	THORMANN, DIETER	STEIN, RUDOLF WISSERODT, EBERH.	UE N. VEREINB.
63408	EINFUEHRUNG ZU DEN UEBUNGEN MASCHINENELEMENTE 3	GLIENICKE, JOACH.	WISS. MITARBEITER	UE 01 DI 10.35-12.05 AM
63409	MASCHINENELEMENTE 1	GLIENICKE, JOACH.		VL 04 DO 08.50-10.25 FR 09.45-11.15 AM
63410	EINFUEHRUNG ZU DEN UEBUNGEN MASCHINENELEMENTE 1	GLIENICKE, JOACH.	WISS. MITARBEITER	UE 01 MO 09.40-10.25 AM
63411	UEBUNGEN MASCHINENELEMENTE 1	GLIENICKE, JOACH.	WISS. MITARBEITER	UE 03 DO 14.00-17.00 GROTRIAN
63412	UEBUNGEN MASCHINENELEMENTE 3	GLIENICKE, JOACH.	WISS. MITARBEITER	UE 03 MO 14.00-17.00 GROTRIAN
63413	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER MASCHINENELEMENTE	GLIENICKE, JOACH.	WISS. MITARBEITER	UE 06
63414	DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER MASCHINENELEMENTE	GLIENICKE, JOACH.	WISS. MITARBEITER	UE 06
63415	ELEMENTE DER ANTRIEBSTECHNIK	BRUESER, PETER		VL 02 MI 11.30-13.00 LK 3
63416	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER ANTRIEBSTECHNIK	BRUESER, PETER	BEYER, HANS-JOACH KAMP, GUNNAR WESTPHAL, DIRIST.	UE 06

63417	DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER ANTRIEBSTECHNIK	BRUESER, PETER	BEYER, HANS-JOACH KAMP, GUNNAR WESTPHAL, CHRIST.	UE 06
63418	KRANBAU	HANNOVER, HANS-O.		VL 02 FR 15.00-16.30 LK 3
63419	TRIEBTECHNIK	HUBER, P. REINHOLD		VL 02 FR 13.15-14.45 LK 3
11401	MATHEMATIK IV FÜR ELEKTROTECHNIKER	JAENICKE, JOACHIM		VL 02 MI 14.05-15.35 C 4

## 6.4 Konstruktionstechnik

64401	ANGEWANDTE METHODEN DER KONSTRUKTIONSLEHRE	ROTH, KARLHEINZ		VL 01 DI 14.00-15.00 INST.
64402	SEMINARÜBUNG ZU ANGEWANDTE METHODEN DER KONSTRUKTIONSLEHRE	ROTH, KARLHEINZ	BARRENSCHEEN, J.	UE 01 M. VEREINB. INST.
64403	RECHNERUNTERSTÜTZTES KONSTRUIEREN	ROTH, KARLHEINZ		VL 01 MI 10.30-12.15 M 1
64404	APPARATIVES PRAKTIKUM ZUM RECHNERUNTERSTÜTZTEN KONSTRUIEREN	ROTH, KARLHEINZ	KLAUSNITZ, DETL.	UE 02 MI 12.15-13.00 M 1
64405	FEINWERKTECHNISCHE FUNKTIONSEINHEITEN II	ROTH, KARLHEINZ		VL 02 MI 13.15-14.45 INST.
64406	SEMINARÜBUNG ZU FEINWERKTECHNISCHE FUNKTIONSEINHEITEN II	ROTH, KARLHEINZ	HAUPT, ULRICH BRUECKNER, THOM.	UE 01 FR 14.00-14.45 INST.

64407	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER KONSTRUKTIONSTECHNIK	ROTH, KARLHEINZ	DERHAK, THOMAS BARRENSCHEEN, J.	UE 06
64408	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DES RECHNERUNTERSTUETZTEN KONSTRUIERENS	ROTH, KARLHEINZ	KLAUSNITZ, DETL. WEIGEL, KLAUS	UE 06
64409	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER VERZÄHNUNGSTECHNIK	ROTH, KARLHEINZ	HAUPT, ULRICH BRUECKNER, THOM.	UE 06
64410	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER FEINWERKTECHNISCHEN FUNKTIONSEINHEITEN	ROTH, KARLHEINZ	HAUPT, ULRICH WENZEL, ANDREAS	UE 06
64411	DIPLOMARBEITEN AUF DEN GEBIETEN DER KONSTRUKTIONSTECHNIK, FEINWERKTECHNIK, VERZÄHNUNGSTECHNIK UND CAD	ROTH, KARLHEINZ		UE 06
64412	SEMINAR FUER KONSTRUKTIONSLEHRE	ROTH, KARLHEINZ		UE 02 DI16.00-17.00 INST.
64414	INDUSTRIAL DESIGN I	HAMMAD, FAROUK		VL 01 MI 15.45-20.00 LK 6
64415	INDUSTRIAL DESIGN I	HAMMAD, FAROUK		UE 02
•13410	ERGONOMIE - ARBEITSWISSENSCHAFT II	KIRCHNER, J.-H.		VL 02 MI 08.00-09.30 H 1
13419	ERGONOMIE - ARBEITSGEMEINSCHAFT II - UEBUNG	KIRCHNER, J.-H.		UE 02 MI 09.45-11.15 H 1
13422	DIPLOM- UND STUDIENARBEITEN IN ARBEITSWISSENSCHAFT UND ERGONOMIE	KIRCHNER, J.-H.		UE 06
61437	SEMINAR FUER FEINWERKTECHNIK	SCHIER, HANS RICHTER, ARMIN ROTH, KARLHEINZ		UE 02

## 6.5 Mechanik

65401	MECHANIK II FUER ELEKTROTECHNIKER	BROMMUNDT,E.		VL 03 MI 11.30-13.00 S 4
65402	UEBUNGEN ZU MECHANIK II FUER ELEKTROTECHNIKER	BROMMUNDT,E.	N.N.	UE 02 FR 10.35-12.15 P 4
65403	SEMINARGRUPPEN ZU MECHANIK II FUER ELEKTROTECHNIKER	BROMMUNDT,E.	N.N.	UE 02 S. AUSHANG INST
65404	STUDIENARBEITEN AM INSTITUT FUER TECHNISCHE MECHANIK	BROMMUNDT,E. OTTL,D.	MITARBEITER	UE 06
65405	DIPLOMARBEITEN AM INSTITUT FUER TECHNISCHE MECHANIK	BROMMUNDT,E. OTTL,D.		UE 06
65406	EXPERIMENTELLE SPANNUNGSANALYSE II (GITTER- UND MOIRE- VERFAHREN)	ITTER,REINHOLD		VL 02 DO 08.00-09.30 H 3
65407	DIGITALE MESSDATENVERARBEITUNG II	ITTER,REINHOLD		VL 01 DO 09.40-10.25 H 3
65408	DIMENSIONSANALYSE UND AEHNLICHKEITSMECHANIK	ITTER,REINHOLD		VL 02 MO 08.00-09.30 H 1
65409	MECHANIK-LABOR FUER ELEKTROTECHNIKER	ITTER,REINHOLD	HILBIG,JENS	UE 01 SEM.RAUM INST.
65410	STUDIENARBEITEN IN EXPERIMENTELLER MECHANIK	ITTER,REINHOLD ANDRESEN,KLAUS HECKER,F.U. OTTL,DIETER	HILBIG,JENS	UE 06
65411	DIPLOMARBEITEN IN EXPERIMENTELLER MECHANIK	ITTER,REINHOLD ANDRESEN,KLAUS HECKER,F.U. OTTL,DIETER	HILBIG,JENS	UE 06

65412	EXPERIMENTELLE SPANNUNGSANALYSE I (EINFUEHRUNG DMS-TECHNIK, SPANNUNGSOPTIK)	HECKER, F.W.	VL 02 N.VEREINB.
65413	UEBUNGEN ZU EXPERIMENTELLE SPANNUNGSANALYSE I.	HECKER, F.W.	UE 01 N.VEREINB.
65414	EINFUEHRUNG IN DIE EXPERIMENTELLE MECHANIK, FREIWILLIG FUEER 2. SEM. MACH-, ELEC. U. BAUWESSEN	HECKER, F.W.	VL 01
65415	MATHEMATISCHE METHODEN DER MECHANIK	OTTIL, DIETER	VL 02 DI 09.45-11.15 S 3
65416	MATHEMATISCHE METHODEN DER MECHANIK	OTTIL, DIETER	UE 01 MO 15.45-16.30 S 6
65417	ANALYTISCHE MECHANIK II	OTTIL, DIETER	VL 02 MO 08.00-10.00 SEM.RAUM INST.
65418	ANALYTISCHE MECHANIK II	OTTIL, DIETER	UE 01 MI 08.00 SEM.RAUM INST.
65419	SCHWINGUNGEN MIT PARAMETERERREGUNG UND TOTZEIT	OTTIL, DIETER	VL 02 MI 14.00-16.00 SEM.RAUM INST.
65420	EINFUEHRUNG IN DIE THEORIE DER OPTIMALEN STEUERUNG	BAUMGARTE, J.	VL 02 MI 11.30-13.00 H 3
65421	DAS OSZILLATOR-KEPLER-PROBLEM	BAUMGARTE, J.	VL 02 MI 13.15-14.45 H 3
65422	MECHANIK DER BESCHRAENKTE KONFIGURATIONSRÄUME	BAUMGARTE, J.	VL 02 DO 09.45-11.15 H 2
65423	STUDIENARBEITEN IN MECHANIK	BAUMGARTE, J.	UE 06
65424	DIPLOMARBEITEN IN MECHANIK	BAUMGARTE, J.	UE 06
65425	TECHNISCHE MECHANIK II FUEER MASCHINENBAUER	STECK, ELMAR	VL 03 MO 10.35-12.05 DO 09.40-10.25 AM

65426	UEBUNG ZUR TECHNISCHEN MECHANIK II FÜR MASCHINENBAUER	STECK,ELMAR		UE 02 S. AUSHANG INST.
65427	SEMINARGRUPPEN ZUR TECHNISCHEN MECHANIK II F. MASCHINENBAUER	STECK,ELMAR		UE 02 S. AUSHANG INST.
65428	HOEHERE FESTIGKEITSLEHRE	STECK,ELMAR		VL 02 DI 09.45-11.15 M 3
65429	UEBUNG ZU HOEHERE FESTIGKEITSLEHRE	STECK,ELMAR	HESELBARTH,H.	UE 01 DI 11.30-12.15 M 3
65430	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER TECHNISCHEN MECHANIK	STECK,ELMAR	GOEBEL, INGEBORG GROEHLICH, HUBERT HESELBARTH, H. KUBLIK, FRITHJOF SCHLUMS, HARTMUT WESTENDORF, H.	UE 03
65431	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER TECHNISCHEN MECHANIK	STECK,ELMAR	GOEBEL, INGEBORG GROEHLICH, HUBERT HESELBARTH, H. KUBLIK, FRITHJOF SCHLUMS, HARTMUT WESTENDORF, H.	UE 06
65432	DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER TECHNISCHEN MECHANIK	STECK,ELMAR	GOEBEL, INGEBORG GROEHLICH, HUBERT HESELBARTH, H. KUBLIK, FRITHJOF SCHLUMS, HARTMUT WESTENDORF, H.	UE 06
65433	VEKTOR- UND TENSORRECHNUNG FÜR INGENIEURE II	STICKFORTH, J.		VL 02 DI 09.45-11.15 P 5
65434	UEBUNG ZUR VEKTOR- UND TENSORRECHNUNG FÜR INGENIEURE II	STICKFORTH, J.	WEGENER, KONRAD	UE 01 DI 11.30-12.15 P 5
65435	SEMINARUEBUNG ZUR VEKTOR- U. TENSORRECHNUNG F. INGENIEURE III	STICKFORTH, J.	WEGENER, KONRAD	UE 01
65436	ELASTIZITÄTSTHEORIE	STICKFORTH, J.		VL 02

65437	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER TECHNISCHEN MECHANIK	STICKFORTH, J.	HAHNE, MATTHIAS MARTEN, WOLFGANG WEGENER, KONRAD	UE 03
65438	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER TECHNISCHEN MECHANIK	STICKFORTH, J.	HAHNE, MATTHIAS MARTEN, WOLFGANG WEGENER, KONRAD	UE 06
65439	DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER TECHNISCHEN MECHANIK	STICKFORTH, J.	HAHNE, MATTHIAS MARTEN, WOLFGANG WEGENER, KONRAD	UE 06
65440	PROGRAMMIEREN FUER INGENIEURE/FORTRAN	ANDRESEN, KLAUS		VL 01 MO13.10-13.55 P4
65441	PROGRAMMIEREN FUER INGENIEURE/FORTRAN	ANDRESEN, KLAUS		UE 02 MI15.45-17.25 AM
65442	DIGITALE MESSDATENVERARBEITUNG I	ANDRESEN, KLAUS		VL 01 DO 09.45-11.15 M 2
65443	DIGITALE MESSDATENVERARBEITUNG I	ANDRESEN, KLAUS		UE 01
65444	STUDIENARBEITEN IN MESSDATEN- UND BILIVERARBEITUNG	ANDRESEN, KLAUS		UE
65445	GETRIEBELEHRE II	DIZIOGLU, BEKIR		VL 02 MI10.00-12.00 SEM.RAUM INST.
65446	UEBUNG IN GETRIEBELEHRE II	DIZIOGLU, BEKIR	AHLERS, WINFRIED KERLE, HANFRIED	UE 01 MI12.00-13.00 SEM.RAUM INST.
65447	MASCHINENDYNAMIK	DIZIOGLU, BEKIR	KERLE, HANFRIED	VL 02 DI 09.45-11.15 P 8
65448	UEBUNG IN MASCHINENDYNAMIK	DIZIOGLU, BEKIR	KERLE, HANFRIED	UE 01 DI 11.30-13.00 P8
65449	SONDERGEBIETE DER GETRIEBELEHRE UND MASCHINENDYNAMIK	DIZIOGLU, BEKIR		VL 02 DO10.00-12.00 SEM.RAUM INST.



65450	GETRIEBEENTWURF MIT KLEINRECHNERN	KERLE, HANFRIED		VL 02 MO 14.00-16.00 SEM. RAUM INST.
65451	SEMINAR FUER KINEMATIK UND GETRIEBELEHRE	DIZIOGLU, BEKIR MUELLER, HANS-R.		UE 02 DI 16.00-18.00 SEM. RAUM INST.
65452	STUDIENARBEITEN IN GETRIEBELEHRE	DIZIOGLU, BEKIR	AHLERS, WINFRIED N.N.	UE 06
65453	DIPLOMARBEITEN IN GETRIEBELEHRE	DIZIOGLU, BEKIR	AHLERS, WINFRIED N.N.	UE 06
65454	STUDIENARBEITEN IN MASCHINENDYNAMIK	DIZIOGLU, BEKIR	KERLE, HANFRIED	UE 06
65455	DIPLOMARBEITEN IN MASCHINENDYNAMIK	DIZIOGLU, BEKIR	KERLE, HANFRIED	UE 06
65456	SEMINAR F. MECHANIK	DOZ. DES MECHANIK ZENTRUMS		UE 01 DO 16.45-18.15 S 2
65457	KOLLOQUIUM FUER MECHANIK	DOZ. DES MECHANIK ZENTRUMS		UE 01
51472	PROGRAMMENTWICKLUNG IN DER STRUKTURDYNAMIK	RUGE, PETER		VL 01 DO 14.05-14.50 H 4
51473	UEBUNG ZU: PROGRAMMENTWICKLUNG IN DER STRUKTURDYNAMIK	RUGE, PETER	MUELLER, MICHAEL	UE 02
51474	NUMERISCHE METHODEN DER MECHANIK I	RUGE, PETER		VL 02 MO 14.05-15.35 S 2
51475	UEBUNG ZU: NUMERISCHE METHODEN DER MECHANIK I	RUGE, PETER	BERGMANN, KLAUS	UE 01 MI 12.25-13.55 P 4
51476	SEMINAR ZU: NUMERISCHE METHODEN DER MECHANIK I	RUGE, PETER	BERGMANN, KLAUS MUELLER, MICHAEL	UE 02
51477	NUMERISCHE METHODEN DER MECHANIK III	RUGE, PETER		VL 02 MO 16.45-18.15 H 3
51478	UEBUNG ZU: NUMERISCHE METHODEN DER MECHANIK III	RUGE, PETER		UE 01 MI 16.45-18.15 H 4

## 6.6 Schlepper, Erdbau- und Landmaschinen

66401	LANDMASCHINEN II	MATTHIES, H.-J.		VL 02 DO 08.00-09.30 LK 4
66402	SCHLEPPERBAU	MATTHIES, H.-J.		VL 02 FR 08.00-09.30 LK 4
66403	ERDBAUMASCHINEN	HEUSLER, H.		VL 02 DO 13.15-17.30 LK 4
66404	DELHYDRAULISCHE ANTRIEBE UND STEUERUNGEN II	MATTHIES, H.-J.		VL 02 DO 09.45-11.15 LK 4
66405	KONSTRUKTIONSBUEBUNG LANDMASCHINEN	MATTHIES, H.-J.	KOMOLL, K. WOLF, K.P.	UE 01 FR 13.15-14.45 LK 4
66406	KONSTRUKTIONSBUEBUNG SCHLEPPERBAU	MATTHIES, H.-J.	HAMMEV., TH.	UE 01 MO 15.00-16.30 LK 4
66407	KONSTRUKTIONSBUEBUNG ERDBAUMASCHINEN	HEUSLER, H.		UE 01
66408	KONSTRUKTIONSBUEBUNG DELHYDRAULISCHE ANTRIEBE U. STEUERUNGEN	MATTHIES, H.-J.	FRIEDRICHSEN, W.	UE 01 FR 08.00-09.30 LK 4
66409	STUDIENARBEITEN LANDMASCHINEN	MATTHIES, H.-J.	KOMOLL, K. WOLF, K.P.	UE 06
66410	STUDIENARBEITEN PNEUMATISCHE FOERDERUNG	MATTHIES, H.-J.	PAOLIN, K.	UE 06
66411	STUDIENARBEITEN SCHLEPPERBAU U. ERDBAUMASCHINEN	MATTHIES, H.-J. HEUSLER, H.	HAMME V, TH. ROEHR, W.	UE 06
66412	STUDIENARBEITEN DELHYDRAULISCHE ANTRIEBE U. STEUERUNGEN	MATTHIES, H.-J.	FRIEDRICHSEN, W. KOEHLER, D.	UE 06

66413	DIPLOMARBEITEN LANDMASCHINEN	MATTHIES, H. J.	KOMOLL, R. WOLF, K. P.	UE 06
66414	DIPLOMARBEITEN PNEUTISCHE FOERDERUNG	MATTHIES, H. J.	PAOLIM, K.	UE 06
66415	DIPLOMARBEITEN SCHLEPPERBAU U. ERDBAUMASCHINEN	MATTHIES, H. J. HEUSLER, H.	HAMME V. TH. ROEHR, W.	UE 06
66416	DIPLOMARBEITEN OELHYDRAULISCHE ANTRIEBE U. STEUERUNGEN	MATTHIES, H. J.	FRIEDRICHS, W. KOEHLER, O.	UE 06
66417	LABOR FUER OELHYDR. ANTRIEBE U. STEUERUNGEN, SCHLEPPERBAU, ERDBAUMASCHINEN, LANDMASCHINEN U. PNEUTISCHE FOERDERUNG	MATTHIES, H. J.	HAMME V. TH. KOEHLER, O. PAOLIM, K.	UE 04 MI 14.00-16.30 LK 4
66418	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN I.D.FACHGEBIETEN OELHYDR. ANTR. U. STEUERUNG SCHLEPPER, ERDBAU-, LANDMASCHINEN U. PNEUM. FOERDERUNG	MATTHIES, H. J.		UE MO 08.00-09.30 LK 4
60416	KOLLOQUIUM FUER FAHRZEUGE UND ANTRIEBE	MITSCHKE, M. BEERMANN, H. J. MATTHIES, H. J. MUELLER, H. URLAUB, A. WEH, H.		UE

## 6.7 Strömungs- und Verbrennungskraftmaschinen

67401	STROEMUNGSMASCHINEN A	KOSYNA, GUENTER		VL 02 MO 08.00-09.30 LK 6
67402	RECHNERUEBUNG ZU STROEMUNGSMASCHINEN A	KOSYNA, GUENTER	WULFF, DIETLEV	UE 01 FR 08.00-10.30 LK 6
67403	STROEMUNGSMASCHINEN B	KOSYNA, GUENTER		VL 03 MO 15.00-16.30 LK 6
67404	RECHNERUEBUNG ZU STROEMUNGSMASCHINEN	KOSYNA, GUENTER	WULFF, DIETLEV	UE 01
67405	STUDIENARBEITEN IN STROEMUNGSMASCHINEN	KOSYNA, GUENTER	WISS. MITARBEITER	UE 06

67406	STUDIENARBEITEN IN STROEMUNGSMASCHINEN	KOSYNA, GUENTER	WISS. MITARBEITER	UE 03
67407	DIPLOMARBEITEN IN STROEMUNGSMASCHINEN	KOSYNA, GUENTER	WISS. MITARBEITER	UE 06
67408	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET STROEMUNGSMASCHINEN	KOSYNA, GUENTER		UE 08
67409	STUDIENARBEITEN IN STROEMUNGSMASCHINEN	PETERMANN, HARTW.	WISS. MITARBEITER	UE 06
67410	STUDIENARBEITEN IN STROEMUNGSMASCHINEN	PETERMANN, HARTW.	WISS. MITARBEITER	UE 03
67411	DIPLOMARBEITEN IN STROEMUNGSMASCHINEN	PETERMANN, HARTW.	WISS. MITARBEITER	UE 06
67412	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET STROEMUNGSMASCHINEN	PETERMANN, HARTW.		UE 08
67413	AUFSTELLUNG BETRIEB UND MESSUNG VON KREISELPUMPEN	PEKRUN, MARTIN		VL 02
67414	BERECHNUNG DER DRUCKSTOESSE IN ROHRLEITUNGEN	PEKRUN, MARTIN		VL 02 MI 09.45-12.15 LK 6
67415	STUDIENARBEITEN IN HYDRAULISCHEN STROEMUNGSMASCHINEN	PEKRUN, MARTIN		UE 06
67416	STUDIENARBEITEN IN HYDRAULISCHEN STROEMUNGSMASCHINEN	PEKRUN, MARTIN		UE 03
67417	ANLEITUNG ZU EXPERIMENTELLEN UNTERSUCHUNGEN AN HYDRAULISCHEN STROEMUNGSMASCHINEN	PEKRUN, MARTIN		UE 06
67418	VERBRENNUNGSMOTOREN II (LADUNGSWECHSEL, GEMISCHBILDUNG, VERBRENNUNG, ABGAS)	URLAUB, ALFRED		VL 03 DO 09.45-12.15 LK 6
67419	UEBUNGEN ZU VERBRENNUNGSMOTOREN II	URLAUB, ALFRED	ABERLE, WERNER BLACHUCIK, H. NEE, LOTHAR	UE 01 MI 08.00-09.00 LK 6
67420	STUDIENARBEITEN IN VERBRENNUNGSMOTOREN	URLAUB, ALFRED	ABERLE, WERNER BLACHUCIK, H. NEE, LOTHAR	UE
67421	DIPLOMARBEITEN IN VERBRENNUNGSMOTOREN	URLAUB, ALFRED	ABERLE, WERNER NEE, LOTHAR BLACHUCIK, H.	UE
67422	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET VERBRENNUNGSMOTOREN	URLAUB, ALFRED		UE 02
67423	VERBRENNUNGSMOTOREN V (GEMISCHBILDUNG UND VERBRENNUNG IM HYBRIDMOTOR, SONDERFRAGEN IM VERBRENNUNGSMOTOREN)	MUELLER, HERBERT	ROHDE-BRANDENBURG	VL 03 DI 13.15-14.45 MO 08.00-09.30 LK 6

67424	STUDIENARBEITEN IN KOLBENMASCHINEN	MUELLER,HERBERT	SCHMIDT,HENNING	UE	
67425	DIPLOMARBEITEN IN KOLBENMASCHINEN	MUELLER,HERBERT	SCHMIDT,HENNING	UE	
67426	STUDIENARBEITEN IM VERBRENNUNGSMOTOREN	MUELLER,HERBERT	ROHDE-BRANDENBG. SCHAEFERKOETTER SCHMIDT,HENNING	UE	
67427	DIPLOMARBEITEN IM VERBRENNUNGSMOTOREN	MUELLER,HERBERT	ROHDE-BRANDENBG. SCHAEFERKOETTER SCHMIDT,HENNING	UE	
67428	LABOR FUER KOLBENMASCHINEN	MUELLER,HERBERT	SCHMIDT,HENNING	UE 04	
67429	LABOR FUER VERBRENNUNGSMOTOREN	MUELLER,HERBERT	WISS.MITARBEITER	UE 04	MO 11.30-13.00 LK 6
67430	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET VERBRENNUNGSMOTOREN	MUELLER,HERBERT		UE	
67431	SEMINAR FUER VERBRENNUNGSMOTOREN	URLAUB,ALFRED MUELLER,HERBERT	WISS.MITARBEITER	UE	DO 14.00-18.15 LK 6
67432	KOLLOQUIUM FUER VERBRENNUNGSKRAFTMASCHINEN	URLAUB,ALFRED MUELLER,HERBERT		UE	DI 15.00-16.30 LK 6
60416	KOLLOQUIUM FUER FAHRZEUGE UND ANTRIEBE	MITSCHKE,M. BEERMANN,H.-J. MATTHIES,H.-J. MUELLER,H. URLAUB,A. WEH,H.		UE	

## 6.8 Energie- und Verfahrenstechnik

68401	WAERME- UND STOFFUEBERTRAGUNG FUER 4.SEM. MASCHINENBAU	LOEFFLER, H.-J.		VL 02 DI 09.00-10.30 AM
68402	UEBUNGEN ZUR VORLESUNG WAERME- UND STOFFUEBERTRAGUNG FUER 4.SEM. MASCHINENBAU	LOEFFLER, H.-J.		UE 01 DI 12.15-13.00 AM
68403	SEMINARGRUPPEN ZUR VORLESUNG WAERME- UND STOFFUEBERTRAGUNG	LOEFFLER, H.-J.	WISS. MITARBEITER	UE 01 S. AUSHANG INST.
68404	THERMODYNAMIK III FUER 4.SEM. MASCHINENBAU	LOEFFLER, H.-J.		VL 02 MI, DO 08.00-09.30 LK 2
68405	UEBUNG ZUR VORLESUNG THERMODYNAMIK III FUER 4.SEM. MASCHINENBAU	LOEFFLER, H.-J.		UE 02 FR 08.00-09.30 LK 2
68406	STUDIENARBEITEN	LOEFFLER, H.-J. KLENKE, WERNER	WISS. ANG.	UE 04 N. VEREINB.
68407	STUDIENARBEITEN	LOEFFLER, H.-J. KLENKE, WERNER	WISS. ANG.	UE 03 N. VEREINB.
68408	DIPLOMARBEITEN	LOEFFLER, H.-J. KLENKE, WERNER	WISS. ANG.	UE 04 N. VEREINB.
68409	THERMODYNAMIK FUEER ELEK.	KLENKE, WERNER		VL 02 DI 08.00-09.30 HS B
68410	UEBUNG ZUR VORLESUNG THERMODYNAMIK FUEER 4.SEM. ELEK.	KLENKE, WERNER	WISS. ANG.	UE 02 MO 11.30-13.00 E 201
68411	GRUPPENUEBUNG IN THERMODYNAMIK FUEER 4.SEM. ELEK.	KLENKE, WERNER	WISS. ANG.	UE 02 DI 14.00-16.00 E 210

68412	AUSGEWAELTE KAPITEL DER THERMODYNAMIK STATISTISCHE THERMODYNAMIK	KLENKE, WERNER		VL 02 DI, MO 08.00-09.30 LK 2
68413	AUSGEWAELTE KAPITEL DER THERMODYNAMIK KUEHLWASSERWIRTSCHAFT UND KUEHLTUERME	KLENKE, WERNER		VL 02 MO 09.45-11.15 LK 2
68414	AUSGEWAELTE KAPITEL DER THERMODYNAMIK ENERGIEUMWANDLUNG UND ENERGIEWIRTSCHAFT	KLENKE, WERNER		VL 02 MI 09.45-11.15 LK 2
68415	GRUNDLAGEN DER TROCKNUNGSTECHNIK	STEIN, W.A.		VL 01 INST. WBT
68416	AEHNLICHKEITSGESETZE FUER DIE STOFFGROSSEN VON EINKOMPONENTEN- TIGEN STOFFEN	STEIN, W.A.		VL 01 INST. WBT
68417	WAERMETECHNISCHE ANLAGEN I	LEITHNER, R.		VL 02 DO08.00-09.30 INST. ZEICHENSAAL
68418	UEBUNG ZU WAERMETECHNISCHE ANLAGEN I	LEITHNER, R.	N.N.	UE 01 DO09.45-10.30 ZEICHENSAAL INST.
68419	DYNAMIK UND LEITTECHNIK	LEITHNER, R.		VL 02 DI08.00-09.30 ZEICHENSAAL INST.
68420	UEBUNG ZU DYNAMIK UND LEITTECHNIK	LEITHNER, R.	ROHSE, HARTMUT	UE 01 DI09.45-10.30 ZEICHENSAAL INST.
•68421	UMWELTSCHUTZ UND WAERMETECHNIK	LEITHNER, R.	WISS. MITARBEITER	VL 02 DO11.30-13.00 ZEICHENSAAL INST.
68422	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER WAERME- UND BRENNSTOFF- TECHNIK	LEITHNER, R.	WISS. MITARBEITER	UE 06
68423	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER WAERME- UND BRENNSTOFF- TECHNIK	LEITHNER, R.	WISS. MITARBEITER	UE 03

68424	DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER WAERME- UND BRENNSTOFF- TECHNIK	LEITHNER, R.	WISS. MITARBEITER	UE 06
68425	WAERMETECHNIK DER HEIZUNG UND KLIMATISIERUNG	LEHMANN, JUERGEN		VL 02 MO08.00-11.00 14 TG WRT.
68426	THERMISCHE TRENNVERFAHREN II	BOHNET, MATTHIAS		VL 04 DI 14.00-15.45 MI 09.45-11.15 H 3/P 5
68427	UEBUNGEN ZU THERMISCHE TRENNVERFAHREN	BOHNET, MATTHIAS	RUEGGE, JENS	UE 01 MI 11.30-12.15 P 5
68428	MEHRPHASENSTROEMUNGEN IN DER VERFAHRENTCHNIK II	BOHNET, MATTHIAS		VL 02 DI 08.00-09.30 LK 4
68429	UEBUNGEN ZU MEHRPHASENSTROEMUNGEN	BOHNET, MATTHIAS	KALBITZ, HOLGER	UE 01 DI 09.45-11.15 LK 4
68430	DIPLOMARBEIT	BOHNET, MATTHIAS	WISS. ANG. AKAD. RAT	UE 06
68431	STUDIENARBEITEN	BOHNET, MATTHIAS	WISS. MIT. AKAD. RAT	UE 06
68432	STUDIENARBEIT	BOHNET, MATTHIAS	WISS. MIT. AKAD. RAT	UE 03
68433	STUDIENARB. A.D. GEBIET DER REAKTORTECHNIK	OLDEKOP, WERNER	ZEGGEL, WILFRIED AXMANN, JOACHIM KIRCHHOF, H.-J.	UE 06
68434	DIPLOMARB. A.D. GEBIET DER REAKTORTECHNIK	OLDEKOP, WERNER	ZEGGEL, WILFRIED	UE 06
68435	STUDIENARB. A.D. GEBIET DER REAKTORTECHNIK	OLDEKOP, WERNER	ZEGGEL, WILFRIED AXMANN, JOACHIM KIRCHHOF, H.-J.	UE 03
68436	REAKTORTECHNISCHE EXKURSION	OLDEKOP, WERNER		UE
68437	REAKTORTECHNISCHES PRAKTIKUM	OLDEKOP, WERNER		UE
68438	STUDIENARB. A.D. GEBIET DER NICHTKONVENTIONELLEN ENERGIE- SYSTEME	OLDEKOP, WERNER		UE 03



68439	STUDIENARB. A.D.GEBIET DER NICHTKONVENTIONELLEN ENERGIE-- SYSTEME	OLDEKOP, WERNER		UE 06
68440	DIPLOMARB. A.D.GEBIET DER NICHTKONVENTIONELLEN ENERGIE-- SYSTEME	OLDEKOP, WERNER		UE 06
68441	STUDIENARB. AUF DEM GEBIET DER RAUMFLUGTECHNIK	OLDEKOP, WERNER	AXMANN, JOACHIM	UE 03
68442	STUDIENARB. A.D.GEBIET DER RAUMFLUGTECHNIK	OLDEKOP, WERNER	AXMANN, JOACHIM	UE 06
68443	DIPLOMARB. AUF DEM GEBIET DER RAUMFLUGTECHNIK	OLDEKOP, WERNER		UE 06
68444	RAUMFLUGTECHNIK IV	OLDEKOP, WERNER		VL 02 FR 10.30-12.15 LK 2
68445	UEBUNG ZU REAKTORTECHNIK II	OLDEKOP, WERNER	KIRCHOF, H.-J.	UE 01 DI 12.15-13.00 LK 2
68446	REAKTORTECHNIK II	OLDEKOP, WERNER		VL 02 DI 10.30-12.15 LK 2
68447	MECHANISCHE VERFAHRENSTECHNIK I	SCHWEDES, JOERG	BERNOTAT, SIEGFR.	VL 02 FR 09.45-11.15 LK 5
68448	UEBUNGEN ZUR MECHANISCHEN VERFAHRENSTECHNIK I	SCHWEDES, JOERG	BERNOTAT, SIEGFR.	UE 01 FR 11.30-12.15 LK 5
68449	SCHUETTGUTTECHNIK	SCHWEDES, JOERG		VL 02
68450	PARTIKELGROESSENMESSTECHNIK	BERNOTAT, SIEGFR. SCHWEDES, JOERG		VL 02 MI 13.15-14.45 ZEICHENSAAL INST.
68451	STUDIENARBEITEN AUS DEM GEBIET DER MECHANISCHEN VERFAHRENS-- TECHNIK UND DES APPARATEBAUS	SCHWEDES, JOERG	BERNOTAT, SIEGFR. SCHULZE, DIETMAR LYLE, CHRIST.	UE 03
68452	STUDIENARBEITEN AUS DEM GEBIET DER MECHANISCHEN VERFAHRENS-- TECHNIK DES APPARATEBAUS	SCHWEDES, JOERG	BERNOTAT, SIEGFR. SCHULZE, DIETMAR LYLE, CHRISTOPHER	UE 06

68453	DIPLOMARBEITEN AUS DEM GEBIET DER MECHANISCHEN VERFAHRENS- TECHNIK UND DES APPARATEBAUS	SCHWEDES, JOERG	BERNOTAT, SIEGFR. SCHULZE, DIETMAR LYLE, CHRISTOPHER	UE 06
68454	REAKTORFLUIDDYNAMIK II	ZEGGEL, WILFRIED		VL 02 DI 15.45-17.25 LK 2
68455	ATOMRECHTLICHES GENEHMIGUNGSVERFAHREN U. REAKTORSICHERHEIT	SCHULTHEISS, G.-F		VL 02 MI 14.05-15.45 LK 2
68456	SEMINAR FUER ENERGIE- UND VERFAHRENSTECHNIK	BOHNET, MATTHIAS KLENKE, WERNER LOEFFLER, HANS-J. OLDEKOP, WERNER SCHWEDES, JOERG LEITHNER, REINH.		UE 02 DO 14.00-18.20 LK 2
68457	KOLLOQUIUM FUER ENERGIE- UND VERFAHRENSTECHNIK	BOHNET, MATTHIAS KLENKE, WERNER LOEFFLER, HANS-J. OLDEKOP, WERNER SCHWEDES, JOERG LEITHNER, REINH.		UE
31493	MISCHPHASEN THERMODYNAMIK	LACHMANN, ROLF		VL 02 FR08.00-09.30 INST.
71471	KOLLOQUIUM FUER MESS- UND REGELUNGSTECHNIK	BETHE, KLAUS BOHNET, MATTHIAS BROCKHAUS, RUDOLF HORN, KLAUS LEONHARD, WERNER SALJE, ERNST SCHIER, HANS VARCHMIN, UWE		VL 01

## 6.9 Werkstoffe und Fertigung

69401	BAUELEMENTE DER WERKZEUGMASCHINEN (EINSCHLIESSLICH ELEMENTE DER HANDHABUNGSEINRICHTUNGEN)	SALJE, ERNST		VL 02 FR09.45-11.15 LK 3
69402	UEBUNGEN ZU BAUELEMENTE DER WERKZEUGMASCHINEN	SALJE, ERNST	GERLOFF, HOLGER	UE 02 DO 16.15-17.45 LK 3
69403	AUTOMATISIERTE FERTIGUNGSEINRICHTUNGEN (RECHNERGESTUETZTES FERTIGEN)	SALJE, ERNST		VL 02 DI09.45-11.15 LK 6
69404	UEBUNGEN ZU AUTOMATISIERTE FERTIGUNGSEINRICHTUNGEN	SALJE, ERNST	RODE, HANS-OTTO	UE 02 DI08.00-09.30 LK 6
69405	WERKZEUGMASCHINEN UND FERTIGUNGSTECHNIK (AUSGEWAHLTE KAPITEL DES WERKZEUGMASCHINENBAUS)	SALJE, ERNST	HOEHLN, HARTMUT	VL 01 MO 17.00-18.30 LK 3
69406	LABORATORIUM FUER WERKZEUGMASCHINEN 1	SALJE, ERNST	STUEHNMEIER, W. SEE V, MICHAEL	UE 04 MO 10.00-13.00 LK 3
69407	LABORATORIUM FUER WERKZEUGMASCHINEN 2	SALJE, ERNST	LIEBRECHT, RAINER	UE 04 N. VEREINB.
69408	FERTIGUNGSTECHNISCHE STUDIEN- UND DIPLOMARBEITEN	SALJE, ERNST	TRAPP, THOMAS	UE 06 N. VEREINB.
69409	ENTWERFEN VON WERKZEUGMASCHINEN UND DIPLOMARBEITEN AUF KONSTRUKTIVEM GEBIET	SALJE, ERNST	KUEHN, KLAUS-D.	UE 06 N. VEREINB.
69410	SEMINAR FUER FABRIKBETRIEB UND WERKZEUGMASCHINEN	SALJE, ERNST BERR, ULRICH PAHLITZSCH, GOTTH		UE 02 FR11.30-13.00 LK 3
69411	ABTRAGENDE FERTIGUNGSVERFAHREN IM FACH FERTIGUNGSTECHNIK	FRIEBE, EKKEHARD		VL 01 DI16.45-18.15 LK 3

69412	TECHNOLOGIE DER HOLZWERKSTOFFE	KOSSATZ, GERT	LEMPFER, K.	UE 02 DO 14.15-15.45 LK 3
69413	UMFORMTECHNIK	ZICKE, GUENTER		VL 02 MI 16.15-18.15 LK 3
69414	ENTWERFEN VON EINRICHTUNGEN DER UMFORMTECHNIK	ZUENKLER, B.		UE 02 N. VEREINB.
69415	GEWERBLICHER RECHTSSCHUTZ	GRAMM, WERNER		VL 02 MI 16.45-18.15 S 2
69416	FABRIKANLAGEN U. EINRICHTUNGEN F. 6.0.8.SEM.MACH., F. 4.SEM.WWA	BERR, ULRICH		VL 02 DO 08.00-09.30 P 5
69417	BETRIEBLICHE DATENVERARBEITUNG F. 6.SEM.MACH., EL., INF., F. 2.SEM.WWA	BERR, ULRICH		VL 02 FRE 08.00-09.30 S 6
69418	UEBUNGEN IN BETRIEBLICHER DATENVERARBEITUNG	BERR, ULRICH	MIELKE, THOMAS	UE 01 DO 15.00-15.45 M 1
69419	SEMINARGRUPPENPRAKTIKUM ZUR UNTERNEHMENSFORSCHUNG F. 6.0.8.SEM.MACH., INF., EL., F. 4.SEM.WWA	BERR, ULRICH	HATJE, H.-J.	UE 02 MI 08.00-09.30 H 3
69420	STUDIENARBEITEN ZUR FABRIKBETRIEBLEHRE, UNTERNEHMENSFORSCHUNG U. ANGEWANDTEN INFORMATIK	BERR, ULRICH	KIRCHHOFF, J.	UE 06
69421	DIPLOMARBEITEN IM FACHGEBIET FABRIKBETRIEBLEHRE, UNTERNEHMENSFORSCHUNG U. ANGEWANDTE INFORMATIK	BERR, ULRICH		UE 06
69422	SEMINAR F. ANGEWANDTE INFORMATIK (IM RAHMEN D.SEMINARS F. FABRIKBETRIEB U.WERKZEUGMASCHINEN)	BERR, ULRICH	N.N.	UE 02 FR 11.30-13.00 LK 3
69423	SEMINAR F. WERKSTOFFKUNDE	HAESSNER, FRANK LANGE, GUENTER VIBRANS, GERWIG		VL 02 DI E 039
69424	WERKSTOFFKUNDE I	HAESSNER, FRANK		VL 02 DI 12.15-13.45 AM

69425	UEBUNGEN IN WERKSTOFFKUNDE I	HAESSNER,FRANK	ASSISTENTEN	UE 01 S. AUSHANG INST.
69426	WERKSTOFFKUNDE III (THERMISCHES VERHALTEN VON WERKSTOFFEN)	HAESSNER,FRANK		VL 02 DO 08.45-10.30 LK 7
69427	UEBUNGEN IN WERKSTOFFKUNDE III.	HAESSNER,FRANK		UE 01 DO 10.35-11.20 LK 7
69428	STUDIENARBEITEN	HAESSNER,FRANK	ASSISTENTEN	UE 06 INST.
69429	STUDIENARBEITEN	HAESSNER,FRANK	ASSISTENTEN	UE 03 INST.
69430	DIPLOMARBEITEN	HAESSNER,FRANK	ASSISTENTEN	UE 06 INST.
69431	UEBUNGEN IN WERKSTOFFTECHNOLOGIE	RUGE, JUERGEN	THOMAS,KARL MATZEIT,ANDREAS	UE 01 MO17.30-18.15 AM
69432	SEMINARGRUPPEN IN WERKSTOFFTECHNOLOGIE	RUGE, JUERGEN	THOMAS,KARL MATZEIT,ANDREAS	UE 01 MO-FR S. AUSHANG INST.
69433	SCHWEISSTECHNIK II	RUGE, JUERGEN		VL 02 FR 09.45-11.15 S 3
69434	SEMINARGRUPPEN IN SCHWEISSTECHNIK II	RUGE, JUERGEN	WOESLE,HUBERT	UE 02 MO-FR S.AUSHA NG INST LK7
69435	ZERSTOERUNGSFREIE WERKSTOFFPRUEFUNG	RUGE, JUERGEN		VL 02 DO 08.00-09.30 H 1
69436	SEMINARGRUPPEN IN ZERSTOERUNGSFREIER WERKSTOFFPRUEFUNG	RUGE, JUERGEN	PRIES,HELGE	UE 02 MO-FR S. AUSHANG INST.
69437	SCHWEISSTECHNIK III (SONDERGEBIETE)	RUGE, JUERGEN	WOESLE,HUBERT	VL 02 MO 08.00-09.30 LK 7

69438	STRAHLTECHNISCHE FERTIGUNGSVERFAHREN	RUGE, JUERGEN	DECKER, INGO	VL 02 DI 09.45-11.15 LK 7
69439	SEMINAR FUER SCHWEISSTECHNIK	RUGE, JUERGEN		UE 02 DI 15.45-17.30 LK 7
69440	STUDIENARBEITEN IN SCHWEISSTECHNIK	RUGE, JUERGEN		UE 06
69441	DIPLOMARBEITEN IN SCHWEISSTECHNIK	RUGE, JUERGEN		UE 06
69442	ANGEWANDTE METALLOGRAPHIE	RIE, KYONG-T.	EISENBERG, ST. KLINGELHOEFFER, H SCHMIDT, R.-M. SCHUBERT, R.	VL 02 DI 11.30-13.00 LK 7
69443	UEBUNGEN IN ANGEWANDTE METALLOGRAPHIE	RIE, KYONG-T.	EISENBERG, ST. KLINGELHOEFFER, H SCHMIDT, R.-M. SCHUBERT, R.	UE 02
69444	AUSGEWAELTE GEBIETE DER OBERFLAECHENTECHNIK	RIE, KYONG-T.	EISENBERG, ST.	VL 02 DI 11.30-13.00 LK 7
69445	STUDIENARBEITEN	RIE, KYONG-T.		UE 06
69446	DIPLOMARBEITEN	RIE, KYONG-T.		UE 06
69447	DIPLOMARBEITEN	LANGE, GUENTER		UE 06
69448	STUDIENARBEITEN	LANGE, GUENTER		UE 03
69449	STUDIENARBEITEN	LANGE, GUENTER		UE 06
69450	TECHNISCHE SCHADENSGAEELLE	LANGE, GUENTER		VL 02 DI 14.00-15.45 LK 7
69451	SEMINAR F. FABRIKBETRIEB U. WERKZEUGMASCHINEN	BERR, ULRICH PAHLITZSCH, G. SALTJE, E.	WISS. MITARB.	UE 02

69452	KOLLOQUIUM FUER MESS- UND REGELUNGSTECHNIK (IDENTISCH MIT DER LVA-NR.71471)	FAHLITZSCH,GOTTH BOHNET,MATTHIAS HORN,KLAUS SALJE,ERNST SCHIER,HANS BROCKHAUS,RUDOLF SCHAENZER,GUNTHER	UE 01 S.AUSHANG INST.
•13418	ERGONOMIE - ARBEITSWISSENSCHAFT II	KIRCHNER,J.-H.	VL 02 MI 08.00-09.30 H 1
13419	ERGONOMIE - ARBEITSGEMEINSCHAFT II - UEBUNG	KIRCHNER,J.-H.	UE 02 MI 09.45-11.15 H 1
13420	METHODIK DER SYSTEMGESTALTUNG	KIRCHNER,J.-H.	VL 02 FR 08.00-09.30 H 1
13421	METHODIK DER SYSTEMGESTALTUNG - UEBUNG	KIRCHNER,J.-H.	UE 02 FR 09.45-11.15 H 1
13422	DIPLOM- UND STUDIENARBEITEN IN ARBEITSWISSENSCHAFT UND ERGONOMIE	KIRCHNER,J.-H.	UE 06
71460	UEBUNGEN ZU WECHSELSTROEME UND NETZWERKE II	HORNEIER,E.-H. VESTER,JOACHIM	UE 02 MO 09.45-11.15 S4

## 0.7 Elektrotechnik, Studium vor dem Vorexamen

### 2. Semester

11407	MATHEMATIK II FUER ELEKTROTECHNIKER	JANSSEN,GERHARD	VL 06 S. AUSHANG INST.
11408	UEBUNGEN ZU MATHEMATIK II FUER ELEKTROTECHNIKER	JANSSEN,GERHARD PETRAS,H.HENNING	UE 02 DO 14.05-15.35 AM

11409	UEBUNGEN ZU MATHEMATIK II FÜR ELEKTROTECHNIKER	JANSSEN, GERHARD	PETRAS, H. HENNING	UE 02 S. AUSHANG
12414	ALGORITHMEN UND PROGRAMME	VOLLMAR, ROLAND		VL 02 MI 09.45-11.15
12415	UEBUNGEN ZU ALGORITHMEN UND PROGRAMME	VOLLMAR, ROLAND	KRAAS, HANS-J.	UE 01 FR 09.40-10.25 S 4
63409	MASCHINENELEMENTE 1	GLIENICKE, JOACH.		VL 04 DO 08.50-10.25 FR 09.45-11.15 AM
63410	EINFÜHRUNG ZU DEN ÜBUNGEN MASCHINENELEMENTE 1	GLIENICKE, JOACH.	WISS, MITARBEITER	UE 01 MO 09.40-10.25 AM
65401	MECHANIK II FÜR ELEKTROTECHNIKER	BROMMUNDT, E.		VL 03 MI 11.30-13.00 S 4
65402	UEBUNGEN ZU MECHANIK II FÜR ELEKTROTECHNIKER	BROMMUNDT, E.	N.N.	UE 02 FR 10.35-12.15 P 4
65403	SEMINARGRUPPEN ZU MECHANIK II FÜR ELEKTROTECHNIKER	BROMMUNDT, E.	N.N.	UE 02 S. AUSHANG INST
65409	MECHANIK-LABOR FÜR ELEKTROTECHNIKER	RITTER, REINHOLD	HILBIG, JENS	UE 01 SEM.-RAUM INST.
71401	GRUNDLAGEN DER ELEKTROTECHNIK II	BETHE, KLAUS		VL 02 DI 11.30-13.00 P 4
71402	GRUNDLAGEN DER ELEKTROTECHNIK II	BETHE, KLAUS	HELMHOLZ, GERT FRANK, JOERG RIETKOETTER, K.P.	UE 01 DO 09.40-10.25 P 4
71405	ELEKTRISCHE MESSTECHNIK (2.SEM.)	BETHE, KLAUS		VL 02 MI 14.05-15.35 AM
71406	ELEKTRISCHE MESSTECHNIK (2.SEM.)	BETHE, KLAUS	BEIL, FALK	UE 01 DO 10.35-11.20 P 4



## 0.7 Elektrotechnik, Studium vor dem Vorexamen

### 4. Semester

21442	KURSVORLESUNG IV: FESTKÖRPERPHYSIK FÜR PHYSIKER (DIPL., HL UND RL) UND ELEKTROTECHN. AB 3. SEM.	KESSLER, F. RUDOLF		VL 03 MI 09.45-11.15 FR 08.00-08.45 P 4
21443	ÜBUNGEN ZUR VORLESUNG FESTKÖRPERPHYSIK FÜR PHYSIKER	KESSLER, F. RUDOLF	BARKOW, ULRICH	UE 01 FR 08.55-09.40 P 4
21455	PHYSIKALISCHES PRAKTIKUM FÜR ELEKTROTECHNIKER	KESSLER, F. RUDOLF	DETTMER, KLAUS BETTIN, HORST	UE 03 FR 10.15-13.15 14.15-17.15 PZ RAUM 007
68409	THERMODYNAMIK FÜR ELEK.	KLENKE, WERNER		VL 02 DI 08.00-09.30 HS B
68410	ÜBUNG ZUR VORLESUNG THERMODYNAMIK FÜR 4. SEM. ELEK.	KLENKE, WERNER	WISS. ANG.	UE 02 MO 11.30-13.00 E 201
68411	GRUPPENÜBUNG IN THERMODYNAMIK FÜR 4. SEM. ELEK.	KLENKE, WERNER	WISS. ANG.	UE 02 DI 14.00-16.00 E 210
69423	SEMINAR F. WERKSTOFFKUNDE	HAESSNER, FRANK LANGE, GUENTER VIBRANS, GERWIG		VL 02 DI E 039
69424	WERKSTOFFKUNDE I	HAESSNER, FRANK		VL 02 DI 12.15-13.45 AM
71445	ELEKTROMAGNETISCHE FELDER II	LAUTZ, GUENTER		VL 02 DI 09.40-10.25 S4
71446	ÜBUNGEN ZU ELEKTROMAGNETISCHE FELDER II	LAUTZ, GUENTER	KLEIN, GUENTER BEHNEN, ERWIN	UE 01 S. AUSHANG INST.
71459	WECHSELSTROEME UND NETZWERKE II	HORNEBER, E.-H.		VL 02 DI 11.30-13.00 S4

## 7.1 Grundlagen der Elektrotechnik

71401	GRUNDLAGEN DER ELEKTROTECHNIK II	BETHE, KLAUS	VL 02 DI 11.30-13.00 P 4
71402	GRUNDLAGEN DER ELEKTROTECHNIK II	BETHE, KLAUS	HELMHOLZ, GERD FRANK, JOERG RIETKOETTER, K.P. UE 01 DO 09.40-10.25 P 4
71403	PRAKTIKUM: GRUNDLAGEN DER ELEKTROTECHNIK	BETHE, KLAUS	HELMHOLZ, GERD RIETKOETTER, K.P. UE 03 S. AUSHANG INST.
71404	GRUPPENERÜBUNG: GRUNDLAGEN DER ELEKTROTECHNIK II	BETHE, KLAUS	HELMHOLZ, GERD RIETKOETTER, K.P. UE 02 S. AUSHANG INST.
71405	ELEKTRISCHE MESSTECHNIK (2.GEM.)	BETHE, KLAUS	VL 02 MI 14.05-15.35 AM
71406	ELEKTRISCHE MESSTECHNIK (2.GEM.)	BETHE, KLAUS	BEIL, FALK UE 01 DO 10.35-11.20 P 4
71407	ALLGEMEINE MESSTECHNIK	BETHE, KLAUS	VL 02 MI 09.45-11.15 E 201
71408	ALLGEMEINE MESSTECHNIK	BETHE, KLAUS	SCHUCHT, CONRAD SCHICKE, ROLF UE 01 MI 11.30-12.15 E 201
71409	MESSTECHNISCHES PRAKTIKUM II	BETHE, KLAUS	HUHNKE, DIETER BEIL, FALK FRANK, JOERG RIETKOETTER, K.P. SCHICKE, ROLF SCHUCHT, CONRAD UE 03 DI, MI 14.00-17.30 INST.
71410	ANLEITUNG ZU ENTWERFEN IM FACHGEBIET ELEKTRISCHE MESSTECHN.	BETHE, KLAUS	HELMHOLZ, GERD HUHNKE, DIETER BEIL, FALK FRANK, JOERG RIETKOETTER, K.P. SCHICKE, ROLF SCHUCHT, CONRAD UE 03 INST.

71411	ANLEITUNG ZU STUDICNARBEITEN IM FACHGEBIET ELEKTRISCHE MESS- TECHNIK	BETHE, KLAUS	HELMHOLZ, GERD HUHNKE, DIETER BEIL, FRANK FRANK, JOERG RIETKOETTER, K.P. SCHICKE, ROLF SCHUCHT, CONRAD	UE 04 INST.
71412	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN IM FACHGEBIET ELEKTRISCHE MESS- TECHNIK	BETHE, KLAUS		UE 08 INST.
71413	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET ELEK- TRISCHE MESSTECHNIK	BETHE, KLAUS		UE 08 INST.
71414	STUDIENSEMINAR FUER MESS- UND REGELUNGSTECHNIK	BETHE, KLAUS	HELMHOLZ, GERD HUHNKE, DIETER BEIL, FRANK FRANK, JOERG RIETKOETTER, K.P. SCHICKE, ROLF SCHUCHT, CONRAD	UE 02 MO 16.00-18.00 INST.
71415	MESSELEKTRONIK	HUHNKE, DIETER		VL 02 MO 08.00-09.30 HS B
71416	MESSELEKTRONIK	HUHNKE, DIETER		UE 01 MO 09.40-10.25 HS B
71417	ELEKTROMEDIZIN I: MEDIZINISCHE GRUNDLAGEN UND ANWENDUNGS- GEBIETE	ALY, F.W.		VL 02 MO 15.45-18.15 LK 10
71418	ELEKTROWAERME (VORLESUNG MIT EXKURSION)	REINKE, FRIEDHELM		VL 03 21.-30.4.87 14.00-18.00
71419	MIKROELEKTRONIK IN DER MESS- UND REGELUNGSTECHNIK	VARCHMIN, UWE		VL 02 MI 14.05-15.35 P4
71420	MIKROELEKTRONIK IN DER MESS- UND REGELUNGSTECHNIK	VARCHMIN, UWE	HALBAUER, BERND HIRSCHBERG, TH. STRAUSS, K.D.	UE 01 MI 15.45-16.30
71421	ANLEITUNG ZU ENTWURFEN IM FACHGEBIET MIKROELEKTRONIK IN DER MESS- UND REGELUNGSTECHNIK	VARCHMIN, UWE	HALBAUER, BERND HIRSCHBERG, TH. STRAUSS, K.D.	UE 03 INST.

71422	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN IM FACHGEBIET MIKROELEKTRONIK IN DER MESS- UND REGELUNGSTECHNIK	VARCHMIN,UWE	HALBAUER,BERND HIRSCHBERG,TH. STRAUSS,K.D.	UE 04 INST.
71423	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN IM FACHGEBIET MIKROELEKTRONIK IN DER MESS- UND REGELUNGSTECHNIK	VARCHMIN,UWE		UE 08 INST.
71424	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET MIKROELEKTRONIK IN DER MESS- UND REGELUNGSTECHNIK	VARCHMIN,UWE		UE 08 INST.
71425	STUDIENSEMINAR FÜR MESS- UND REGELUNGSTECHNIK	VARCHMIN,UWE	HALBAUER,BERND HIRSCHBERG,T. STRAUSS,K.D.	UE 02 MO 14.00-16.00 INST.
71426	REGELUNGSTECHNIK I 6.SEM.	LEONHARD,WERNER		VL 02 MI 08.00-09.30 M 1
71427	ÜBUNGEN IN REGELUNGSTECHNIK I 6.SEM.	HEINEMANN,G. LEONHARD,WERNER		UE 01 MI 09.40-10.25 M 1
71428	REGELUNG IN DER ELEKTRISCHEN ENERGIEVERSORGUNG	LEONHARD,WERNER		VL 02 MO 09.45-11.15 LK 12
71429	ÜBUNG IN REGELUNG IN DER ELEKTRISCHEN ENERGIEVERSORGUNG	MUELLER,K. LEONHARD,WERNER		UE 01 MO 11.30-12.15 LK 12
71430	STATISTISCHE VERFAHREN IN DER REGELUNGSTECHNIK 8.SEM.	LEONHARD,WERNER		VL 02 FR 09.45-11.15 LK 12
71431	ÜBUNG IN STATISTISCHE VERFAHREN IN DER REGELUNGSTECHNIK 8.SEM.	KRUTEMEIER,F. LEONHARD,WERNER		UE 01 FR 11.30-12.15 LK 12
71432	REGELUNGSTECHNISCHES PRAKTIKUM I 6.SEM.	LEONHARD,WERNER	VOLLSTEDT,W. HAVERLAND,M. HEINEMANN,G. KRUTEMEIER,F. MUELLER,K.	UE 03 N.VEREINB. INST.
71433	ANLEITUNG ZU ENTWERFEN AUF DEM GEBIET DER REGELUNGSTECHNIK	LEONHARD,WERNER	VOLLSTEDT,W. HAVERLAND,M. HEINEMANN,G. KRUTEMEIER,F. MUELLER,K.	UE 03 N.VEREINB. INST.

71434	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER REGELUNGSTECHNIK	LEONHARD, WERNER	VOLLSTEIT, W. HAVERLAND, M. HEINEMANN, G. KRUTEMEIER, F. MUELLER, K.	UE 04 N. VEREINB. INST.
71435	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER REGELUNGS- TECHNIK	LEONHARD, WERNER		UE 08 N. VEREINB. INST.
71436	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER REGELUNGSTECHNIK	LEONHARD, WERNER		UE DI 15.45-18.15 LK 11
71437	STUDIENSEMINAR F. MESS- UND REGELUNGSTECHNIK	LEONHARD, WERNER	VOLLSTEIT, W. HAVERLAND, M. HEINEMANN, G. KRUTEMEIER, F. MUELLER, K.	UE 01 N. VEREINB. INST.
71438	ANLEITUNG ZU WISS. ARB. IM FACHGEBIET ELEKTRONIK	SCHULTZ, WALTER		UE 08
71439	ANLEITUNG ZU DIPLOMARB. IM FACHGEBIET ELEKTRONIK	SCHULTZ, WALTER	WEINHAUSEN, G. MAIER, CHR.	UE 08
71440	ANLEITUNG ZU STUDIENARB. IM FACHGEBIET ELEKTRONIK	SCHULTZ, WALTER	WEINHAUSEN, G. MAIER, CHR.	UE 04
71441	ANLEITUNG ZU ENTWERFEN IM FACHGEBIET ELEKTRONIK	SCHULTZ, WALTER	WEINHAUSEN, G. MAIER, CHR.	UE 03
71442	ELEKTRONISCHE BAUELEMENTE I FUEER 6.SEM.	WEINHAUSEN, G.		VL 02 FR 08.00-09.30 M 4
71443	ELEKTRONISCHE BAUELEMENTE I FUEER 6.SEM.	WEINHAUSEN, G.		UE 01 MI 11.30-12.15 M 4
71444	LABORATORIUM "ELEKTRONISCHE TECHNOLOGIE II"	WEINHAUSEN, G.	MAIER, CHRIST.	UE 03
71445	ELEKTROMAGNETISCHE FELDER II	LAUTZ, GUENTER		VL 02 DI 09.40-10.25 S4
71446	UEBUNGEN ZU ELEKTROMAGNETISCHE FELDER II	LAUTZ, GUENTER	KLEIN, GUENTER BEHNEN, ERWIN	UE 01 S. AUSHANG INST.

71447	WERKSTOFFE DER ELEKTROTECHNIK	LAUTZ, GUENTER		VL 03 MO 11.30-13.00 S4
71448	UEBUNGEN ZU WERKSTOFFE DER ELEKTROTECHNIK	LAUTZ, GUENTER	KLEIN, GUENTER	UE 01 DI 08.00-09.30 S4
71449	ANLEITUNG ZU ENTWERFEN AUF DEM GEBIET DER ELEKTROPHYSIK	LAUTZ, GUENTER KUNZE, ULRICH	BEHNEN, ERWIN KLEIN, GUENTER KRAMER, HENNING	UE 03
71450	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER ELEKTROPHYSIK	LAUTZ, GUENTER KUNZE, ULRICH	BEHNEN, ERWIN KLEIN, GUENTER KRAMER, HENNING	UE 04
71451	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER ELEKTROPHYSIK	LAUTZ, GUENTER	KUNZE, ULRICH	UE 08
71452	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER ELEKTROPHYSIK	LAUTZ, GUENTER		UE 08
71453	SPEZIELLE METHODEN DER MAXWELLSCHEN THEORIE	SEEBASS, JOACHIM		VL 02 MO 09.45-11.15 LK 11
71454	UEBUNGEN ZU ELEKTROMAGNETISCHE FELDER II	SEEBASS, JOACHIM		UE 01 FR 08.45-09.40 LK 11
71455	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER THEORETISCHEN ELEKTROTECHNIK	SEEBASS, JOACHIM		UE 04 MO-FR. INST.
71456	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER THEORETISCHEN ELEKTROTECHNIK	SEEBASS, JOACHIM		UE 08 MO-FR INST.
71457	WERKSTOFFPHYSIK I	KUNZE, ULRICH LAUTZ, GUENTER		VL 02 DI 09.45-11.15 LK 10
71458	UEBUNGEN ZU WERKSTOFFPHYSIK I	KUNZE, ULRICH LAUTZ, GUENTER		UE 01 MO 11.30-12.15 LK 11
71459	WECHSELSTROEME UND NETZWERKE II	HORNEBER, E.-H.		VL 02 DO 11.30-13.00 S4

71460	UEBUNGEN ZU WECHSELSTROEME UND NETZWERKE II	HORNEBER, E.-H.	VESTER, JOACHIM	UE 02 MO 09.45-11.15 S4
71461	NETZWERKTHEORIE I	HORNEBER, E.-H.		VL 02 DI 11.30-13.00 E 201
71462	UEBUNGEN ZU NETZWERKTHEORIE I	HORNEBER, E.-H.	VESTER, JOACHIM	UE 02 FR 11.30-13.00 E 201
71463	ENTWURF INTEGRIERTER MOS-SCHALTUNGEN	HORNEBER, E.-H.		UE 01 DO 15.00-17.30 E 201
71464	UEBUNGEN ZU ENTWURF INTEGRIERTER MOS-SCHALTUNGEN	HORNEBER, E.-H.	WARMERS, HEINRICH	UE 01
71465	KLEINRECHNERPRAKTIKUM FUER NETZWERKTHEORIE	HORNEBER, E.-H.	KAMITZ, REINHARD MATHIS, WOLFGANG VESTER, JOACHIM WARMERS, HEINRICH	UE 03 INST.
71466	STUDIENSEMINAR FUER ALLGEMEINE ELEKTROTECHNIK	HORNEBER, E.-H.	KAMITZ, REINHARD MATHIS, WOLFGANG VESTER, JOACHIM WARMERS, HEINRICH	UE 02 MI 15.45-18.15 E 201
71467	ANL. ZU ENTWUERFEN	HORNEBER, E.-H.	KAMITZ, REINHARD MATHIS, WOLFGANG VESTER, JOACHIM WARMERS, HEINRICH	UE 03
71468	ANL. ZU STUDIENARBEITEN	HORNEBER, E.-H.	KAMITZ, REINHARD MATHIS, WOLFGANG VESTER, JOACHIM WARMERS, HEINRICH	UE 04
71469	ANL. ZU DIPLOMARBEITEN	HORNEBER, E.-H.		UE 08
71470	PRAEZISIONSMESSTECHNIK	KOSE, VOLKMAR		VL 02 MO 08.30-10.00 SEM. RAUM 509

71471	KOLLOQUIUM FÜR MESS- UND REGELUNGSTECHNIK	BETHE, KLAUS BOHNET, MATTHIAS BROCKHAUS, RUDOLF HORN, KLAUS LEONHARD, WERNER SALJE, ERNST SCHIER, HANS VARCHMIN, UWE	VL 01
51529	ENTWÜRFE IM FACH ELEKTRO- VERKEHRSSICHERUNG	FORM, PETER	UE 03
72455	ENERGIETECHNISCHES KOLLOQUIUM	KAERNER, HERMANN ECKHARDT, HANS-K. ERK, ADIL LEONHARD, WERNER LINDMAYER, MANFRED RICHTER, ARMIN SALGE, JUERGEN WEH, HERBERT	UE 02 MI 15.45-18.15 LK 12
72456	KOLLOQUIUM FÜR STARKSTROMTECHNIK	LEONHARD, WERNER WEITERE DOZENTEN	UE 01 N. VEREINB.
73477	KOLLOQUIUM DER NACHRICHTENTECHNIK	LEILICH, HANS-O. DOZ. D. NACH- RICHTENTECHNIK	UE 02 DI 15.45-17.30 M 4

## 7.2 Energietechnik

72401	HOCHSPANNUNGSTECHNIK I F. 6. SEM.	KAERNER, HERMANN	VL 02 DO 11.30-13.00 M 3
72402	HOCHSPANNUNGSTECHNIK I UEBUNG F. 6. SEM.	KAERNER, HERMANN	UE 01 MI 10.35-11.20 M 2
72403	AKTUELLE HOCHSPANNUNGSTECHNISCHE SONDERPROBLEME	KAERNER, HERMANN	VL 02 BRILL. K. 13.00 INST.



72404	STARKSTROMPRAKTIKUM HOCHSPANNUNGSTECHNIK 6.SEM.	KAERNER,HERMANN	KODOLL,WERNER BENDER,GUENTER V.D.HUIR,RAINER KRAEMER,AXEL SCHNEIDER,FRANK WAITTSCHAT,HARALD	UE 02 MO11,MI,DO,14 .00-17.00 I NST.
72405	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER HOCHSPANNUNGSTECHNIK	KAERNER,HERMANN		UE 08 MO-FR INST.
72406	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER HOCHSPAN- NUNGSTECHNIK	KAERNER,HERMANN	KODOLL,WERNER BENDER,GUENTER V.D.HUIR,RAINER KRAEMER,AXEL SCHNEIDER,FRANK WAITTSCHAT,HARALD	UE 08 MO-FR INST.
72407	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER HOCHSPAN- NUNGSTECHNIK	KAERNER,HERMANN	KODOLL,WERNER BENDER,GUENTER V.D.HUIR,RAINER KRAEMER,AXEL SCHNEIDER,FRANK WAITTSCHAT,HARALD	UE 04 MO-FR INST.
72408	ANLEITUNG ZU ENTWUERFEN AUF DEM GEBIET DER HOCHSPANNUNGS- TECHNIK	KAERNER,HERMANN	KODOLL,WERNER BENDER,GUENTER V.D.HUIR,RAINER KRAEMER,AXEL SCHNEIDER,FRANK WAITTSCHAT,HARALD	UE 03 MO-FR INST.
72409	STUDIENSEMINAR F. HOCHSPANNUNGSTECHNIK F.8.SEM.	KAERNER,HERMANN	KODOLL,WERNER BRAUNSBERGER,ULR BENDER,GUENTER V.D.HUIR,RAINER KRAEMER,AXEL LION,SIEGFRIED SCHNEIDER,FRANK	UE 02 MO08.00-10.00 INST.
72410	ENTWURF UND AUSFUEHRUNG VON HOCHSPANNUNGSGERAETEN F.8.SEM.	SALGE,JUERGEN		VL 02 FR08.00-10.00 INST.
72411	ENTWURF UND AUSFUEHRUNG VON HOCHSPANNUNGSGERAETEN UEBUNG F. 8.SEM.	SALGE,JUERGEN		UE 01 FR10.00-11.00 INST.

72412	GRUNDLAGEN DER ELEKTROTECHNIK F.4.SEM.MACH.	SALGE, JUERGEN		VL 04 MI 08.00-09.30 DI 08.00-09.30 AM/F 4	04
72413	GRUNDLAGEN DER ELEKTROTECHNIK F.SEM.MACH.UEBUNG	SALGE, JUERGEN	KODOLL, WERNER	UE 02 BO13.15-14.45 P4	
72414	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER HOCHSPANNUNGSTECHNIK	SALGE, JUERGEN	BRAUNSBERGER, ULR LION, SIEGFRIED	UE 04 MO-FR INST.	
72415	ANLEITUNG ZU ENTWERFEN AUF DEM GEBIET DER HOCHSPANNUNGSTECHNIK	SALGE, JUERGEN	BRAUNSBERGER, ULR LION, SIEGFRIED	UE 03 MO-FR INST.	
72416	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER HOCHSPANNUNGSTECHNIK	SALGE, JUERGEN	BRAUNSBERGER, ULR LION, SIEGFRIED	UE MO-FR INST.	
72417	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER HOCHSPANNUNGSTECHNIK	SALGE, JUERGEN		UE MO-FR INST.	
72418	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER HOCHSPANNUNGSTECHNIK	KIND, DIETER		UE 03 MO-FR INST./PTB	
72419	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER HOCHSPANNUNGSTECHNIK	KIND, DIETER		UE 08 MO-FR INST./PTB	
72420	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER HOCHSPANNUNGSTECHNIK	KIND, DIETER		UE 04 MO-FR INST./PTB	
72421	ANLEITUNG ZU ENTWERFEN AUF DEM GEBIET DER HOCHSPANNUNGSTECHNIK	KIND, DIETER		UE 03 MO-FR INST./PTB	
72422	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN A.D.GEBIET D.EL.ENERGIEWIRTSCHAFT	BRINKMANN, KARL		UE MO-FR INST.	
72423	LEISTUNGSELEKTRONIK F.6.SEM.	LINDMAYER, MANFR.		VL 02 DI 08.00-09.30 M 3	

72424	LEISTUNGSELEKTRONIK F.6.SEM. (UEBUNG)	LINDMAYER,MANFR.	HEYN,D.	UE 01 DO 09.40-10.25 M 3
72425	ELEKTRISCHE ENERGIEANLAGEN I F.6.SEM.	LINDMAYER,MANFR.		VL 02 FR 08.00-09.30 M 3
72426	ELEKTRISCHE ENERGIEANLAGEN I F.6.SEM. (UEBUNG)	LINDMAYER,MANFR.	CZARNECKI,L. KLEPP,G.	UE 01 FR 09.40-10.25 M 3
72427	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN A.D.GEBIETEN ELEKTRISCHE ENER- GIEANLAGEN, SCHALTGERAETETECHNIK U. LEISTUNGSELEKTRONIK	LINDMAYER,MANFR.		UE
72428	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN A.D.GEBIETEN ELEKTRISCHE ENER- GIEANLAGEN, SCHALTGERAETETECHNIK U. LEISTUNGSELEKTRONIK	LINDMAYER,MANFR.		UE 08
72429	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN A.D.GEBIETEN ELEKTRISCHE ENERGIEANLAGEN, SCHALTGERAETETECHNIK U.LEISTUNGSELEKTRONIK	LINDMAYER,MANFR.	MITARB.,WISS.	UE 04
72430	ANLEITUNG ZU ENTWERFEN A. D. GEBIETEN ELEKTRISCHE ENERGIE- ANLAGEN, SCHALTGERAETETECHNIK U. LEISTUNGSELEKTRONIK	LINDMAYER,MANFR.	MITARB.,WISS.	UE 03
72431	ELEKTROMECHANISCHE ENERGIEUMFORMUNG I	WEH,HERBERT		VL 02 DI 09.45-11.15 LK 10
72432	ELEKTROMECHANISCHE ENERGIEUMFORMUNG I UEBUNG	WEH,HERBERT	LANDRATH,J.	UE 01 DI 11.30-12.15 LK 10
72433	DREHSTROMANTRIEBE	WEH,HERBERT		VL 02 DO 08.00-09.30 LK 10
72434	DREHSTROMANTRIEBE UEBUNG	WEH,HERBERT	NIEMANN,W. POSCHADEL,J.	UE 01
72435	AUFBAUPRAKTIKUM ELEKTRISCHE MASCHINEN	WEH,HERBERT	MOSEBACH,H.	UE 02 N.VEREINB. INST.
72436	STUDIENSEMINAR FUER ELEKTROMECHANISCHE ENERGIEUMFORMUNG	WEH,HERBERT ECKHARDT,HANS-K.	MOSEBACH,H. POSCHADEL,J.	UE 02 DI 15.45-18.15 LK 11

72437	ANLEITUNG ZU ENTWERFEN	WEH,HERBERT	MOSEBACH,H. POSCHADEL,J. HUPE,H. NIEMANN,W. WEHBERG,J.	UE 03 INST.
72438	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN	WEH,HERBERT	MOSEBACH,H. POSCHADEL,J. HUPE,H. NIEMANN,W. WEHBERG,J.	UE 04 INST.
72439	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN	WEH,HERBERT		UE 04 INST.
72440	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN	WEH,HERBERT		UE INST.
72441	ELEKTRISCHE KLEINMASCHINEN	RICHTER,ARMIN		VL 03 MI 08.00-10.30 INST
72442	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN UND ENTWERFEN A.D.GEBIETEN DER ELEKTRISCHEN ANTRIEBE	RICHTER,ARMIN	WEISER,FLORIAN	UE 06
72443	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN A.D.GEBIETEN DER ELEKTRISCHEN KLEINMASCHINEN	RICHTER,ARMIN	WEISER,FLORIAN	UE 08
72444	RECHNERGESTUETZTER ENTWURF ELEKTRISCHER MASCHINEN	ECKHARDT,HANSK.		VL 02 DI 09.45-11.15 LK 11
72445	NUMERISCHE BERECHNUNGSVERFAHREN	ECKHARDT,HANSK.		VL 02 MI 11.30-13.00 LK 12
72446	NUMERISCHE BERECHNUNGSVERFAHREN, UEBUNG	ECKHARDT,HANSK.		UE 01 DI 08.00-09.30 LK 12
72447	RECHNERPRAKTIKUM ZU NUMERISCHE BERECHNUNGSVERFAHREN	ECKHARDT,HANSK.	FISCHER,BURKHARD DESINGHAUS,R.	UE 02
72448	ELEKTROTECHNIK FUEER BAUINGENIEURE	ECKHARDT,HANSK.		VL 01 FR 11.30-13.00 S 2
72449	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER BERECHNUNG UND KONSTRUKTION ELEKTRISCHER MASCHINEN	ECKHARDT,HANSK.		UE 05

72450	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER BERECHNUNG UND KONSTRUKTION ELEKTRISCHER MASCHINEN	ECKHARDT, HANSK.	UE 08
72451	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER BERECHNUNG UND KONSTRUKTION ELEKTRISCHER MASCHINEN	ECKHARDT, HANSK. FISCHER, R. OESINGHAUS, R.	UE 04
72452	ANLEITUNG ZU ENTWERFEN AUF DEM GEBIET DER BERECHNUNG UND KONSTRUKTION ELEKTRISCHER MASCHINEN	ECKHARDT, HANSK. FISCHER, R. OESINGHAUS, R.	UE 03
72453	ZUVERLAESSIGKEIT VON NACHRICHTENSYSTEMEN	JUNG, PETER	VL 02 FR03.15 SEM. RAUM
72454	ZUVERLAESSIGKEIT VON NACHRICHTENSYSTEMEN	JUNG, PETER	UE 01
72455	ENERGIETECHNISCHES KOLLOQUIUM	KAERNER, HERMANN ECKHARDT, HANS-K. ERK, ADIL LEONHARD, WERNER LINDMAYER, MANFR. RICHTER, ARMIN SALGE, JUERGEN WEH, HERBERT	UE 02 MI15.45-18.15 LK 12
72456	KOLLOQUIUM FUER STARKSTROMTECHNIK	LEONHARD, WERNER WEITERE DOZENTEN	UE 01 N. VEREINB.
13428	PERSONALWIRTSCHAFTSLEHRE II	HENTZE, JOACHIM	VL 02 MO08.15-09.45 INST.
13429	UNTERNEHMENSPLANUNG	HENTZE, JOACHIM	VL 02 MO10.00-11.30 INST.
13430	INDUSTRIEBETRIEBERSLEHRE II	HENTZE, JOACHIM	VL 02 DI08.15-09.45 INST.
13431	UEBUNG ZUR ORGANISATION UND PLANUNG	HENTZE, JOACHIM	UE 02 DI10.00-11.30 INST.
13432	RECHNERGESTUETZTES UNTERNEHMENSPLANSPIEL	HENTZE, JOACHIM	UE 02 FR14.00-15.30 INST.

60416 KOLLOQUIUM FUER FAHRZEUGE UND ANTRIEBE

MITSCHKE, M.  
BEERMANN, H. J.  
MATTHIES, H. J.  
MUELLER, H.  
URLAUB, A.  
WEH, H.

UE

### 7.3 Nachrichtentechnik

73401 MIKROWELLEN-BAUELEMENTE UND SCHALTUNGEN II FUER 8.SEM.

HINKEN, J. H.

VL 03  
DO 09.45-12.15  
M 4

73402 UEBUNGEN ZU MIKROWELLEN-BAUELEMENTE UND SCHALTUNGEN F. 8.SEM.

HINKEN, J. H.

WISS.-ANG.

UE 01

73403 MIKROWELLEN-MESSTECHNIK MIT INDUSTRIELLEN ANWENDUNGEN

HINKEN, J. H.

VL 02  
FR 09.45-11.15  
M 4

73404 UEBUNGEN ZU MIKROWELLEN-MESSTECHNIK MIT INDUSTRIELLEN ANWENDUNGEN

HINKEN, J. H.

WISS.-ANG.

UE 01  
FR 11.30-12.15  
M 4

73405 ANLEITUNG ZU ENTWURFSARBEITEN AUF DEM GEBIET MIKROWELLEN-TECHNIK

HINKEN, J. H.

WISS.-ANG.

UE 03

73406 ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET MIKROWELLEN-TECHNIK

HINKEN, J. H.

WISS.-ANG.

UE 04

73407 ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET MIKROWELLEN-TECHNIK

HINKEN, J. H.

UE 08

73408 ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER MIKROWELLENTCHNIK

HINKEN, J. H.

UE

73409 HOCHFREQUENZTECHNIK II. FUER 6.SEM.

UNGER, HANS-GEORG

VL 02  
MI 07.45-11.15  
M 4

73410 ELEKTROMAGNETISCHE WELLEN II FUER 8.SEM.

UNGER, HANS-GEORG

VL 02

73411 UEBUNGEN ZU ELEKTROMAGNETISCHE WELLEN II FUER 8.SEM.

UNGER, HANS-GEORG

UNRAU, UDO

UE 01

73412 OPTISCHE NACHRICHTENTECHNIK FUER 8.SEM.

UNGER, HANS-GEORG

VL 02

73413	UEBUNGEN ZU OPTISCHE NACHRICHTENTECHNIK FUER 8.SEM.	UNGER,HANS-GEORG	UNRAU,UDO	UE 01
73414	LABORATORIUM FUER OPTISCHE NACHRICHTENTECHNIK FUER 8.SEM.	UNGER,HANS-GEORG	UNRAU,UDO WISS.ANG.	UE 03
73415	ANLEITUNG ZU ENTWERFEN AUF DEM GEBIET HOCHFREQUENZTECHNIK UND OPTISCHE NACHRICHTENTECHNIK	UNGER,HANS-GEORG	UNRAU,UDO WISS.ANG.	UE 03
73416	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET HOCHFREQUENZ- UND OPTISCHE NACHRICHTENTECHNIK	UNGER,HANS-GEORG	UNRAU,UDO WISS.ANG.	UE 04
73417	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET HOCHFREQUENZ- UND OPTISCHE NACHRICHTENTECHNIK	UNGER,HANS-GEORG	UNRAU,UDO	UE 08
73418	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN AUF DEM GEBIET HOCHFREQUENZ- UND OPTISCHE NACHRICHTENTECHNIK	UNGER,HANS-GEORG		UE
73419	ARBEITSGRUPPE FUNKBETRIEBSTECHNIK FUER LIZENSIERTE FUNKAMATEURE	UNRAU,UDO		UE 01
73420	INTEGRIERTE SCHALTUNGEN II FUER 8.SEM.	EBELING,K.J.		VL 02
73421	UEBUNGEN ZU INTEGRIERTE SCHALTUNGEN II FUER 8.SEM.	EBELING,K.J.	WISS.ANG.	UE 01 MI 14.05-14.50 M 4
73422	INTEGRIERTE OPTIK	EBELING,K.J.	WISS.ANG.	VL 02 DI 08.00-09.30 M 4
73423	UEBUNGEN ZU INTEGRIERTE OPTIK	EBELING,K.J.	WISS.ANG.	UE 01 MO 15.00-15.45 M 4
73424	ANLEITUNG ZU ENTWURFSARBEITEN AUF DEM GEBIET HOCHFREQUENZ- HALBLEITER	EBELING,K.J.	WISS.ANG.	UE 03
73425	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET HOCHFREQUENZ- HALBLEITER	EBELING,K.J.	WISS.ANG.	UE 04
73426	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET HOCHFREQUENZ- HALBLEITER	EBELING,K.J.		UE 08
73427	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN AUF DEM GEBIET HOCHFREQUENZ-HALBLEITER	EBELING,K.J.		UE
73428	LINEARE SYSTEME	ELSNER,RUDOLF		VL 02 MI 08.00-09.30 M 2

73429	LINEARE SYSTEME, UEBUNGEN	ELSNER, RUDOLF	WISS. ASS.	UE 01 DI 12.15-13.00 M 2
73430	NICHTLINEARE ELEKTRONIK	ELSNER, RUDOLF		VL 03
73431	UEBUNGEN NICHTLINEARE ELEKTRONIK	ELSNER, RUDOLF	WISS. ASS.	UE 01
73432	ANLEITUNG ZU DIPLOMARB. AUF DEM GEBIET DER NACHRICHTEN- TECHNIK	ELSNER, RUDOLF		UE 03
73433	ANLEITUNG ZU STUDIENARB. AUF DEM GEBIET DER NACHRICHTEN- TECHNIK	ELSNER, RUDOLF	DEHMEL, GUENTHER	UE 04
73434	ANLEITUNG ZUM ENTWERFEN AUF DEM GEBIET DER NACHRICHTENTECHN.	ELSNER, RUDOLF	DEHMEL, GUENTHER	UE
73435	STUDIENSEMINAR FUER NACHRICHTENTECHNIK	ELSNER, RUDOLF	DEHMEL, GUENTHER	UE 02
73436	DIGITALE NETZWERKE	PAULUS, ERWIN		VL 02 MO 08.45-10.30 M 3
73437	EINFUEHRUNG IN DIE NACHRICHTENTHEORIE	PAULUS, ERWIN		VL 02 DI 09.45-11.15 M 2
73438	EINFUEHRUNG IN DIE NACHRICHTENTHEORIE	PAULUS, ERWIN	VON BORSTEL, H.	UE 01 MI 09.40-10.25 M 2
73439	ANLEITUNG ZU ENTWERFEN AUF DEM GEBIET DER NACHRICHTENVERAR- BEITUNG	PAULUS, ERWIN	WISS. ANGEST.	UE 03
73440	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER NACHRICHTEN- VERARBEITUNG	PAULUS, ERWIN	WISS. ANGEST.	UE 04
73441	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER NACHRICHTEN- VERARBEITUNG	PAULUS, ERWIN	WISS. ANGEST.	UE 05
73442	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER NACHRICHTENVERARBEITUNG	PAULUS, ERWIN		UE
73443	NACHRICHTENTECHNIK II FUER 6.SEM.	SCHOENFELDER, H.	BUCHWALD, WOLF.	VL 02 MO 08.00-09.30 M 4
73444	SPRACH- UND BILDERBERTRAGUNG FUER 8.SEM.	SCHOENFELDER, H.	BUCHWALD, WOLF.	VL 02 MI 08.00-09.30 M 4



73445	FERNSEHTECHNIK II FÜR 8.SEM.	SCHOENFELDER, H.	JOHANSEN, CHR.	VL 02 FR 14.00-15.45 M 4
73446	ANLEITUNG ZU WISS. ARB. IM FACHGEBIET NACHRICHTENTECHNIK	SCHOENFELDER, H.		UE
73447	ANLEITUNG ZU DIPLOMARB. IM FACH NACHRICHTENTECHNIK	SCHOENFELDER, H.	BUCHWALD, WOLF.	UE 08
73448	ANLEITUNG ZU STUDIENARB. IM FACH NACHRICHTENTECHNIK	SCHOENFELDER, H.	BUCHWALD, WOLF SEIDEMANN, UWE TEICHNER, DETLEF	UE 04
73449	ANLEITUNG ZU ENTWERFEN IM FACH NACHRICHTENTECHNIK	SCHOENFELDER, H.	BUCHWALD, WOLF SEIDEMANN, UWE TEICHNER, DETLEF	UE 03 FR 13.10-13.55 M 4
73450	NACHRICHTENTECHNISCHES PRAKTIKUM II FÜR 6.SEM.	SCHOENFELDER, H.		UE 02
73451	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER ELEKTRISCHEN EISENBAHNSICHERUNGSSYSTEME	FRICKE, HANS		UE
73452	ANLEITUNG ZU ENTWURFS- UND STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER ELEKTRONISCHEN EISENBAHNSICHERUNGSSYSTEME	FRICKE, HANS	GAYEN, TECKER	UE 04
73453	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER ELEKTRISCHEN EISENBAHNSICHERUNGSSYSTEME	FRICKE, HANS	GAYEN, TECKER	UE 08
73454	STOCHASTISCHE PROZESSE	HARTMANN, H.L.		VL 02 DI 09.45-11.15 M 1
73455	STOCHASTISCHE PROZESSE	HARTMANN, H.L.	BZIUK, W.	UE 01 DI 11.30-12.15 M 1
73456	RECHNERGESTEUERTE DATENNETZE	HARTMANN, H.L.		VL 02 DI 09.45-11.15 LK 12
73457	RECHNERGESTEUERTE DATENNETZE	HARTMANN, H.L.	AXMANN, M.	UE 01 DI 11.30-12.15 LK 12
73458	DIENTINTEGRIERENDE KOMMUNIKATIONSNETZE II	HARTMANN, H.L.	WEBER, M.	VL 02 MI 11.00-13.00 SEM. RAUM INST.

73459	PRAKTIKUM FUER NACHRICHTENSYSTEME	HARTMANN, H.L.	WISS. MITARBEITER	UE 06 MIU. DI 14.00- 17.00 INST.
73460	STUDIENSEMINAR FUER NACHRICHTENSYSTEME	HARTMANN, H.L.	WISS. MITARBEITER	UE 02
73461	ANLEITUNG ZU ENTWERFEN A.D. GEB. NACHRICHTENSYSTEME	HARTMANN, H.L.	WISS. MITARBEITER	UE 03
73462	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN A.D. GEB. NACHRICHTENSYSTEME	HARTMANN, H.L.	WISS. MITARBEITER	UE 04
73463	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN A.D. GEB. NACHRICHTENSYSTEME	HARTMANN, H.L.	WISS. MITARBEITER	UE 08
73464	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN A.D. GEB. NACHRICHTENSYSTEME	HARTMANN, H.L.		UE
73465	RECHNERSTRUKTUREN I (F.E.-TECHNIKER)	LEILICH, HANS-O.		VL 03
73466	UEBUNG ZU RECHNERSTRUKTUREN I (F.E.-TECHNIKER)	LEILICH, HANS-O.	MERTINATSC, P.	UE 01
73467	DIGITALE SPEICHER	LEILICH, HANS-O.	MUELLER, R.	VL 02 DO 08.00-09.30 LK 12
73468	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN IM FACHGEBIET	ZEIDLER, H.CH. GLIEM, FRITZ GAERTNER, M. LEILICH, HANS-O. WISS. ASS. WISS. MITARB.		UE 08 INST.
73469	ANLEITUNG ZU STUDIENARB. IM FACHGEBIET DV-ANLAGEN	ZEIDLER, H.CH. GLIEM, FRITZ GAERTNER, M. LEILICH, HANS-O. WISS. ASS. WISS. MITARB.		UE 08 INST.
73470	ANLEITUNG ZU ENTWURFSARB. IM FACHGEBIET DV-ANLAGEN	ZEIDLER, H.CH. GLIEM, FRITZ GAERTNER, M. LEILICH, HANS-O. WISS. MITARB. WISS. ASS.		UE 08 INST.
73471	PRAKTIKUM FUER DATENTECHNIK	BACH, JOERG WISS. ASS.		UE 03 INST.

73472	STUDIENSEMINAR FUER DATENTECHNIK	GLIEM,FRITZ	GAERTNER,M. ZEIDLER,H.CH. WISS.ASS.	UE 03 DO 15.45-18.15 LK 11
73473	PROZESSRECHENTECHNIK	SCHNIEDER,E.		VL 02 DI 15.00-16.30 M 2
73474	PROZESSRECHENTECHNIK	SCHNIEDER,E.		UE 01
73475	STUDIENSEMINAR FUER HOCHFREQUENZTECHNIK	EBELING,K.J. UNGER,H.-G. HINKEN,J.H.	UNRAU,UDO WISS.ANG.	UE 02 DI 14.00-15.45 M 4
73476	STUDIENSEMINAR FUER NACHRICHTENTECHNIK	SCHOENFELDER,H. ELSNER,RUDOLF FORM,PETER PAULUS,ERWIN	TEICHNER,BETLEF WISS.MITARBEITER	UE 02 DO 15.45-17.30 FR 15.45-17.30 M 4
73477	KOLLOQUIUM DER NACHRICHTENTECHNIK	LEILICH,HANS-O. DOZ.D.NACH- RICHTENTECHNIK		UE 02 DI 15.45-17.30 M 4
51517	VERKEHRSSICHERUNG I	PIERICK,KLAUS GAYEN,JAN-T.		VL 01 DI 14.15-15.00 SEM.RAUM
51524	DIPLOMARBEITEN IM VERKEHRSWESSEN	PIERICK,KLAUS GAYEN,JAN	MESSNER,WILFRIED LEHRACH,KALRHEIN	UE 04 N.VEREINB.
51527	FINKNAVIGATION	FORM,PETER	BRUNNER,DIRK	VL 02 DO 10.35-12.15 REBEHRING 18
51528	INSTRUMENTENLANDUNG	FORM,PETER	BRUNNER,DIRK	VL 01 DO 09.40-10.25 SEM.RAUM
51529	ENTWUERFE IM FACH ELEKTRON.VERKEHRSSICHERUNG	FORM,PETER		UE 03
51530	STUDIENARB. IM ELEKTRON. VERKEHRSSICHERUNG	FORM,PETER		UE 04
51531	DIPLOMARBEITEN IM FACH ELEKTRON. VERKEHRSSICHERUNG	FORM,PETER		UE 08
51532	AVIONIK LABOR	FORM,PETER		UE 02
62438	RECHNERGESTUETZTE OPTIMIERUNG VON STATISTISCHEN UND DYNAMISCHEN SYSTEMEN	JACOB,HEINR.G.		VL 02 MO 13.00-16.00 INST.

62469	TECHNISCHE ZUVERLAESSIGKEIT (LEBENSDAUERVERTEILUNGEN, SYSTEM AUSFALLWAHRSCHEINLICHKEIT)	REX, DIETRICH		VL 02 DO 10.30-12.15 LK 2
62470	UEBUNG ZU: TECHNISCHE ZUVERLAESSIGKEIT	REX, DIETRICH	BUNTE, K.D.	UE 01 DO 12.15-13.00 LK 2
62471	NACHRICHTENSATELLITEN (AB 6. SEM. MASCH. BAU U. ELEKTROTECH.)	REX, DIETRICH		VL 02 MO 14.00-15.45 LK 2

## 8.1 Philosophie

●81401	DIE UNTERSCHIEDUNG DER VERNUNFT - LETZTE EPOCHE	BOEDER, HERIBERT		VL 02 FR, DI 17.35-18.20 H 1
81402	HEIDEGGER: VOM WESEN DER WAHRHEIT	BOEDER, HERIBERT		UE 02 MO 19.15-21.00 H 2
★81403	KANT: KRITIK DER URTEILSKRAFT (THEOLOGIE)	BOEDER, HERIBERT		UE 02 DO 19.15-20.55 H 1
81404	ARISTOTELES, PHYSIK III	PEREZ-PAOLI, U.R.		UE 02 MO 17.30-19.15 H 2
81405	HUSSERL: DIE INTENTIONALEN ERLEBNISSE UND IHRE INHALTE	PEREZ-PAOLI, U.R.		UE 02 MI 13.30-20.00 H 1
81406	INTRODUCTION TO FORMAL LOGIC	N.N.		UE 02 MI 11.30-13.00 S 1
81407	SPRACHANALYTISCHE PHILOSOPHIE	N.N.		UE 02 DI 18.30-20.00 H 1

## 8.2 Pädagogik

82401	EINFUEHRUNG IN DIE PAEDAGOGISCHE DIAGNOSTIK	FRICKE,REINER		UE 02 MO15.00-16.30 WENDENRING 1 R 412
82402	PSYCHOLOGIE FUER DIE ERWACHSENENBILDUNG/WEITERBILDUNG	FRICKE,REINER		UE 02 MI16045-18.15 R412 WENDENRING 1
82403	EMPIRISCHE FORSCHUNGSMETHODEN DER PAEDAGOGIK I	FRICKE,REINER		UE 02 DO16.45-18.15 R412 WENDENRING 1
82404	LEHRTRAINING:GESPRACHSFUEHRUNG IM UNTERRICHT	FRICKE,REINER	BRINKER,TOBINA	UE 02 MO11.30-13.00 R412 WENDENRING 1
82405	EDV FUER PAEDAGOGEN	FRICKE,REINER	GOETHERT,ULRICH	UE 02 MI15.00-16.30 R412 WENDENRING 1
82406	VERHALTENSPROBLEME:URSACHEN UND BEHANDLUNGSMOEGlichkeiten	SCHINTZEL,HELMUT		UE 02 DO18.30-20.00 R412 WENDENRING 1
82407	BEGRIFFE UND BEGRIFFSLERNEN	RUPPRECHT,HELMUT		UE 02 MI08.00-09.30 R412 WENDENRING 1
82408	LEHRVERHALTENSTRaining	RUPPRECHT,HELMUT		UE 02 DI09.45-11.15 R412 WENDENRING 1
82409	LEHRMETHODEN:IN DER FORM KELLER-PLAN	RUPPRECHT,HELMUT		UE 02 DI08.00-09.30 R412 WENDENRING 1

82410	AKTIVIERENDE VERFAHREN IM UNTERRICHT	THIELE, HARTMUT	UE 02 DO 09.45-11.15 R412 WENDENRING 1
82411	LEHRTRAINING=GESPRACHSFUEHRUNG IM UNTERRICHT	THIELE, HARTMUT	UE 02 MO 11.30-13.00 R412 WENDENRING 1

### 8.3 Germanistik

●83401	FACH- UND GRUPPENSPRACHEN	HENNE, HELMUT	VL 02 MI 09.40-10.25 DI 09.40-10.25 M 3/P 3
★83402	VORLESUNG=EPOCHEN DER DEUTSCHEN LYRIK	SCHILLEMEIT, JOST	VL 02 DO 09.45-11.15 S 6
83403	GOTTFRIED VON STRASSBURG TRISTAN	SCHNELL, RÜDIGER	VL 02 DO 11.30-13.00 S 5
83404	EINFUEHRUNG IN DIE PRAGMA- UND SOZIOLOGISTIK. GRUPPE A PROSEMINAR	BLUME, HERBERT	UE 02 DI 13.15-14.45 M 8
83405	EINFUEHRUNG IN DIE PRAGMA- UND SOZIOLOGISTIK. GRUPPE B PROSEMINAR	BLUME, HERBERT	UE 02 DI 15.00-16.30 M 8
83406	EINFUEHRUNG IN DIE LINGUISTIK II GRUPPE A:PROSEMINAR	BURKHARDT, ARMIN	UE 02 DO 13.15-14.45 M 8
83407	EINFUEHRUNG IN DIE LINGUISTIK II GRUPPE B:PROSEMINAR	BURKHARDT, ARMIN	UE 02 DO 16.45-18.15 M 8

83408	EINFUEHRUNG IN DIE LINGUISTIK I PROSEMINAR, FUER 1.SEM.	REHBOCK,HELMUT	UE 02 MO 09.45-11.15 13.15-14.00 M 8
83409	EINFUEHRUNG IN DAS STUDIUM HISTORISCHER SPRACHSTUFEN PROSEMINAR, AB 2. SEM.	REHBOCK,HELMUT	UE 02 MO 11.30-13.00 15.00-16.30 M 8
83410	PROSEMINAR:EINFUEHRUNG IN DIE ANALYSE DRAMATISCHER TEXTE	DRAEGER,JOERN	UE 02 DI 16.45-18.15 FR 09.45-11.15 M 9
83411	PROSEMINAR:EINFUEHRUNG IN DIE ANALYSE VON PROSATEXTEN	DRAEGER,JOERN	UE 02 MI 08.00-09.30 M 9
83412	EINFUEHRUNG IN DIE ANALYSE LYRISCHER TEXTE (PROSEMINAR)	PRINZING,DIETER	UE 02 MI 16.45-18.15 M 9
83413	EINFUEHRUNG IN DIE ANALYSE VON PROSATEXTEN (PROSEMINAR)	PRINZING,DIETER	UE 02 MI 15.00-16.30 M 9
83414	PROSEMINAR:ANLEITUNG ZUM LITERATURWISS. ARBEITEN	ROHSE,EBERHARD	UE 02 DO 15.00-16.30 M 9
83415	PROSEMINAR:EINFUEHRUNG IN DIE ANALYSE DRAMATISCHER TEXTE	ROHSE,EBERHARD	UE 02 DO 11.30-13.00 M 9
83416	EINFUEHRUNG IN DIE MITTELHOCHDEUTSCHE SPRACHE UND LITERATUR PROSEMINAR	SCHNELL,RUEDIGER	UE 02 DO 08.00-09.30 P 5
83417	GRUPPENSPRACHEN IN GEGENWART UND GESCHICHTE. HAUPTSEMINAR	HENNE,HELMUT	UE 02 DI 11.30-13.00 M 8
83418	PERSONENNAMEN. HAUPTSEMINAR	BLUME,HERBERT	UE 02 MI 11.30-13.00 M 8
83419	THEORIE UND PRAXIS DES FORMULIERENS HAUPTSEMINAR	REHBOCK,HELMUT	UE 02 MO 15.00-16.30 M 8

83420	HAUPTSEMINAR:GEORG TRAKL	DRAEGER,JOERN	UE 02 MO 16.45-18.15 M 9
83421	HAUPTSEMINAR:DER JUNGE GOETHE	FRUEHSORGE,GOTTH	UE 02 DI 15.00-16.30 DO 09.45-11.15 M 9
83422	HEINRICH HEINE (HAUPTSEMINAR)	PRINZING,DIETER	UE 02 DI 18.30-20.00 M 7
83423	HAUPTSEMINAR:UEBUNGEN ZUM KUNSTMAERCHEN	ROHSE,EBERHARD	UE 02 FR 08.00-09.30 11.30-13.00 M 9
83424	HAUPTSEMINAR GOETHE:DIE "WILHELM MEISTER"-ROMANE	SCHILLEMEIT,JOST	UE 02 DO 16.45-18.15 M 9
83425	DER TRISTANROMAN GOTTFRIEDS VON STRASSBURG. HAUPTSEMINAR	SCHNELL,RUEDIGER	UE 02 DO 15.00-16.30 M 8
83426	GRIMM LESEN. OBERSEMINAR	HENNE,HELMUT	UE 02 DI 18.30-20.00 M 8
83427	OBERSEMINAR:THEMA N. VEREIN.	SCHILLEMEIT,JOST	UE 02 FR11.30-13.00 SEM.-BIBL.
83428	EINFUEHRUNG IN DAS SPRACHWISS. ARBEITEN UEBUNG, AB 1.SEM.	REHBOCK,HELMUT	UE 02 DI 11.30-13.00 M 9
83429	UMBERTO ECO:SEMIOTIK UND PHILOSOPHIE DER SPRACHE	BURKHARDT,ARMIN	UE 02 MI 18.30-20.00 M 8
83430	GRAMMATIK IM DEUTSCHUNTERRICHT	VESPER,WILHELM	UE 02 MI 16.45-18.15 M 8
●83431	GESTALTENDES LESEN VON TEXTEN	RORA,DETLEF	UE 02 MI 15.00-16.30 M 8



83432	SCHWEDISCH FUER GERMANISTEN. 2	BLUME, HERBERT	UE 02 DO13.15-15.00 SPRACHLABOR 2
83433	ARBEITSGRUPPE ISLAENDISCH. 4	BLUME, HERBERT	UE 02 DI 16.45-18.15 M 8
83434	EINFUEHRUNG IN DIE DATENVERARBEITUNG FUER LINGUISTEN	SAAKE, GUNTER	UE 02 DO 07.45-11.15 M 8
*83435	EINRICHTUNG EINES THEATERSTUECKS	PRINZING, DIETER	UE 04 DI20.00-22.00 DO20.00-22.00 AM U.SEM.BIBL.
•83436	DIE EHEMALIGE BIBLIOTHEK DES COLLEGIUM CAROLINUM	DAUM, JOSEF	UE 02 MI17.00 BIBLIOTHEK
89403	DAENISCH 200	N.N.	UE 02 MO16.45-18.15 SPRACHLABOR 2
89404	DAENISCH 400	N.N.	UE 02 MO18.30-20.00 AV-UEBUNGSRAUM
89405	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 200:VORBEREITUNGSKURS	ROTH-ARTNER	UE 02 MO15.00-16.30 SPRACHLABOR 1
89406	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 200:SPRACHLABORUEBUNGEN	ROTH-ARTNER	UE 02 DO15.00-16.30 SPRACHLABOR 1
89407	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 310:SPRACHLABORUEBUNGEN	BUESE, KUNIGUNDE	UE 02 DI, MI 11.30-12.15 SPRACHLABOR 1
89408	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 310:TEXTE UND UEBUNGEN	BUESE, KUNIGUNDE	UE 02 DO10.00-12.00 R312 WENDENRING 1

89409	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 320:ANALYSE VON FERNSEHFILMEN A	BUESE, KUNIGUNDE	UE 02 MO16.45-18.15 AV-UEBUNGSRAUM
89410	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 320:ANALYSE VON FERNSEHFILMEN B	BUESE, KUNIGUNDE	UE 02 DI, MI 18.30-19.15 SPRACHLABOR 1
89411	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 330:STUETZKURS	N.N.	UE 02 FR09.45-11.15 H 2
89412	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 400:TEXTE UND UEBUNGEN	BUESE, KUNIGUNDE	UE 02 MI16.00-18.00 R312 WENDENRING 1
89413	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 400:SPRACHLABORUEBUNGEN	BUESE, KUNIGUNDE	UE 02 MI16.45-18.15 SPRACHLABOR 1
89457	NIEDERLAENDISCH 300	BAHLKE, M.	UE 02 MI16.45-18.15 SPRACHLABOR 2
89465	SCHWEDISCH 210	MUELLER-REINEKE	UE 02 MO20.15-21.45 SPRACHLABOR 2
89466	SCHWEDISCH 400	MUELLER-REINEKE	UE 02 MO18.30-20.00 SPRACHLABOR 2

## 8.4 Anglistik

84401	WORTSTELLUNG IM ENGLISCHEN, DEUTSCHEN UND WALISISCHEN	BURGSCHMIDT, E.	VL 01 DI 12.15-13.00 M 6
84402	PROSEMINAR: EINFUEHRUNG IN DIE MEDIAEVISTIK	BURGSCHMIDT, E.	UE 02 DI 13.15-14.45 M 6

84403	PROSEMINAR: DIE ENGLISCHE SPRACHE ALS HISTORISCHES PHAENOMEN	BURGSCHMIDT,E.	UE 02 DI 15.00-16.30 M 6
84404	HAUPTSEMINAR: FACHSPRACHEN - TYPOLOGIE, SYNTAX, WORTSCHATZ	BURGSCHMIDT,E.	UE 02 DI 16.45-18.15 M 6
84405	PROSEMINAR: WALES UND WALISISCH	BURGSCHMIDT,E.	UE 02 DI 18.30-20.00 M 6
84406	SPORT UND SPORTSPRACHEN AUF DEN BRITISCHEN INSELN	BURGSCHMIDT,E.	VL 01 MI 09.40-10.25 M 6
84407	SCHLUESSELBEGRIFFE UND METHODEN DER ENGLISCHEN SPRACHWISSENS- SCHAFT	BURGSCHMIDT,E.	VL 01 MI 10.35-11.20 M 6
84408	GLIEDERUNGSPRINZIPIEN LINGUISTISCHER ARBEITEN: ESSAYS, REFERATE, HAUSARBEITEN	BURGSCHMIDT,E.	UE 01 MI 11.30-12.15 DO 18.30-20.00 M 6
84409	STEGREIFAUFGABEN SPRACHWISSENSCHAFT	BURGSCHMIDT,E.	UE 01 MI 12.15-13.00 M 6
84410	PROSEMINAR: AMERIKANISCHES UND BRITISCHES ENGLISCH	BURGSCHMIDT,E. FRECKMANN,N.	UE 02 MI 13.15-14.45 M 6
84411	TYPES OF POPULAR LITERATURE IN THE US	HEUERMANN,HARTM.	VL 02 FR,DO 13.10-13.55 M 7
84412	THE HISTORY AND PATHOLOGY OF RACISM IN THE US	HEUERMANN,HARTM.	UE 02 FR 09.45-11.15 M 7
84413	WILLIAM FAULKNER: THE MAJOR WORKS	HEUERMANN,HARTM.	UE 02 DO 09.45-11.15 M 7
84414	PROSEMINAR: EINFUEHRUNG IN DIE STILISTIK DER ENGLISCHEN SPRACHE	HEUERMANN,HARTM. FRECKMANN,N.	UE 02 DO 15.00-16.30 M 6

84415	HAUPTSEMINAR: WOLE SOYINKA	LINK,VIKTOR	UE 02 FR 15.00-16.30 M 6
84416	PROSEMINAR: DIE "SHORT NOVEL"	LINK,VIKTOR	UE 02 MO 11.30-13.00 M 6
84417	ESSAY-WRITING II	LINK,VIKTOR	UE 02 MO 09.45-11.15 M 6
84418	HAUPTSEMINAR: ENGLISCHE RICHTUNG DER ROMANTIK	POSSIN,HANS-J.	UE 02 DI 15.00-16.30 M 7
84419	PROSEMINAR: DER ENGLISCHE ESSAY	POSSIN,HANS-J.	UE 02 MO 15.00-16.30 M 7
84420	LK: SOCIAL CLASS IN BRITAIN	POSSIN,HANS-J.	UE 02 MO 11.30-13.00 M 7
84421	PROSEM: ENGLISCHE WORTBILDUNG - TYPEN, REGULARITAETEN, PROBLEME	LINK,GABRIELE	UE 02 DI 08.45-10.30 M 7
84422	GRUNDKURS: GRAMMATIK DES HEUTIGEN ENGLISCH	LINK,GABRIELE	UE 02 DI 10.30-12.15 M 6
84423	GRAMMATIK II (AUFBAUKURS, NACH GR.I)	LINK,GABRIELE	UE 03 FR 09.45-12.15 M 6
84424	LINGUIST UEBUNG: WICHTIGE TEXTE ZUR ENGL.SPRACHE U. SPRACHWISS.	LINK,GABRIELE	UE 01 FR 12.15-13.00 M 6
84425	GERMAN-ENGLISH TRANSLATION I	PERKINS,CHRIS	UE 02 DI 11.30-13.00 M 7
84426	GERMAN-ENGLISH TRANSLATION IIA	PERKINS,CHRIS	UE 02 DI 13.15-14.45 M 7

84427	GERMAN-ENGLISH TRANSLATION IIB	PERKINS,CHRIS	UE 02 MI 09.45-11.15 M 7
84428	GRUNDKURS: GRAMMAR AND VOCABULARY	PERKINS,CHRIS	UE 02 MI 13.15-14.45 M 7
84429	PRAKTISCHE PHONETIK B	PERKINS,CHRIS	UE 02 DI11.30-13.00 SPRACHLABOR 2
84430	COLLOQUIAL ENGLISH	PERKINS,CHRIS	UE 02 FR,DO 13.15-14.45 M 6
84431	THEORIEN DES FREMSPRACHENERWERBS (HAUPTSEMINAR)	SCHMIDT,HELMUT	UE 02 DI 08.45-10.30 M 6
84432	ENGLISCHE SYNTAX IN LEHRWERKEN UND LERNSOFTWARE FÜR DIE SEKUNDARSTUFE I (UEBUNG)	SCHMIDT,HELMUT	UE 02 DO 10.30-12.15 M 6
84433	GRUNDLAGEN DER PHONETIK UND PHONOLOGIE DES ENGLISCHEN	SCHMIDT,HELMUT	UE 02 DO 08.45-10.30 M 6
84434	PRAKTISCHE PHONETIK A	SCHMIDT,HELMUT	UE 02 DI11.30-13.00 SPRACHLABOR
84435	PROSEMINAR:BRITISCHE ROMANE DER 50ER JAHRE	DREXLER,PETER	UE 02 MO 16.45-18.15 M 6
84436	LITERATURWISSENSCHAFTLICHER GRUNDKURS:INTRODUCTION TO LITERATURE	DREXLER,PETER	UE 02 MO 15.00-16.30 M 6
84437	KOLLOQUIUM ZUR COMMONWEALTH-LITERATUR	LINK,VIKTOR	UE 02 N. VEREINB.

## 8.5 Romanische Sprachen und Latein

85401	EINFUEHRUNG IN DAS LITERATURWISS. STUDIUM FUER ROMANISTEN (TEIL 1)	MATTAUCH, HANS	VL 01 MI09.40-10.25 R 612 WENDENRING 1
85402	INTRODUCTION A L'HISTOIRE DE LA LITTERATURE FRANCAISE	PIERRE, ALAIN	VL 01 DO 11.30-13.00 M 7
85403	EINFUEHRUNG IN DAS LITERATURWISS. STUDIUM FUER ROMANISTEN (TEIL 2) (GRUPPE A: FRANZOESISCH)	KLEINSCHMIDT, E.	UE 02 MI10.30-12.00 R 612 WENDENRING 1
85404	EINFUEHRUNG IN DAS LITERATURWISS. STUDIUM FUER ROMANISTEN (TEIL 2) (GRUPPE B: SPANISCH)	MATTAUCH, HANS	UE 02 MI10.30-12.00 R 501 WENDENRING 1
85405	VERB UND ERGAENZUNG (PROSEMINAR)	MUELLER, KARL-L.	UE 02 DO 11.30-13.00 M 7
85406	PROSEMINAR: STENDHAL: LE ROUGE ET NOIR	KLEINSCHMIDT, E.	UE 02 MI13.15-14.45 R 612 WENDENRING 1
85407	GOLDONI VITA E COMMEDIE (PROSEMINAR)	BUCK, DIETER	UE 02 MI09.45-11.15 R 603
85408	ROMANISCHE PHRASEOLOGIE (HAUPTSEMINAR)	MUELLER, KARL-L.	UE 02 DO 13.30-20.00 M 6
85409	HAUPTSEMINAR: FRANZOESISCHE LYRIK DER RENAISSANCE UND DER ROMANTIK IM THEMATISCHEN VERGLEICH	MATTAUCH, HANS	UE 02 FR09.45-11.15 R 612 WENDENRING 1
85410	SEMINAR: LATEINISCHE POETIK	MAURACH, G.	UE 02 N. VEREINB. GEYSOSTR. 7

85411	FACHIDIDATIK: KOMMUNIKATIVE MINIMA (FRANZOESISCH FUER ERWACHSENE)	KLEINSCHMIDT, E.	UE 02 MI09.00-09.30 UEBUNGSR.DI SPRACHLABOR
85412	LA V REPUBLIQUE DES ORIGINES A NOS JOURS (CIVILISATION II)	VASLET, DANIEL	UE 02 MI 11.30-13.00 M 7
85413	SEMINARUEBUNG: MODERNE ROMANISCHE ERZAEHLER (C.J. CELA, J. CALVINO)	MATTAUCH, HANS	UE 02 DO09.45-11.15 R612 WENDENRING 1
85414	LENGUAJE Y CREACION POETICA EN LA OBRA DE GONGORA	HILDALGO-SERNA, E.	UE 02 MI16.45-18.15 R612 WENDENRING 1
85415	EINFUEHRUNG IN DIE ITALIENISCHE PHILOGIE DES MITTELALTERS -- DANTE, CONVIVIO IV	MUELLER, KARL-L.	UE 02 MI18.30-20.00 SEM.RAUM 504
85416	CULTURA ITALIANA (SEMINARUEBUNG)	PIERRE, ALAIN	UE 02 MI13.15-14.45 MEDIENR.D. ROM. SEM.
*85417	LETTURA CURSORIA DI UN NARRATORE CONTEMPORANEO	PIERRE, ALAIN	UE 02 MI15.00-16.30 MED.K.D. ROM.SEM.
85418	ARCHAEOLOGIE LATIUMS	MAURACH, GREGOR	UE 02 N.VEREINR. GEYSOSTR.7
85419	LATEINISCHE STILUEBUNG	MAURACH, GREGOR	UE 02 N.VEREINR. GEYSOSTR.7
85420	ARISTOTELES "ETHIK"	MAURACH, GREGOR	UE 02 N.VEREINR. GEYSOSTR.7
85421	HOERVERSTEHEN AUTHENTISCHER TEXTE (420)	KLEINSCHMIDT, E.	UE 02 FR15.00-16.30 SPRACHLABOR 2

85422	COURS PRATIQUE II.1:GRAMMAIRE (COURS THEORIQUE ET EXERCICES AU LABORATOIRE)	KLEINSCHMIDT,E.	UE 02 FR13.15-14.45
85423	COURS PRATIQUE II.2:CONVERSATION	HOFFMANN,FARM.	UE 01 MO14.05-14.50 SPRACHLABOR
85424	COURS SUPERIEUR DE SYNTAXE	HOFFMANN-P.,P.	UE 01 MO15.00-15.45 SPRACHLABOR
85425	EXERCICES ECRITS	HOFFMANN-P.,P.	UE 01 MO15.45-16.30 SPRACHLABOR
85426	PHONETIQUE ET PHONOLOGIE DU FRANCAIS -- THEORIE	BRASCHE,ELISAB.	UE 01 DO09.45-10.30 SPRACHLABOR 2
85427	PHONETIQUE ET PHONOLOGIE DU FRANCAIS -- EXERCICES	BRASCHE,ELISAB.	UE 01 DO10.30-11.15 SPRACHLABOR 2
85428	TRADUCTION I	PIERRE,ALAIN	UE 02 DI 09.45-11.15 M 9
85429	TRADUCTION II	PIERRE,ALAIN	UE 02 DI 12.15-14.00 M 4
85430	TRADUCTION III	PIERRE,ALAIN	UE 02 DI 17.30-19.15 M 4
85431	TRADUCTION ALLEMAND-FRANCAIS IV (PREPARATION A L'EXAMEN FINAL	VASLET,DANIEL	UE 02 MI 09.45-11.15 M 9
85432	UEBUNGEN ZUR SPANISCHEN GRAMMATIK	MUELLER,KARL-L.	UE 02 DO 08.00-09.30 M 9
85433	DEUTSCH-SPANISCHE UEBERSETZUNG	HIDALGO-SERNA,E.	UE 02 MI15.00-16.30 R612 WENDENRING 1



85434	LATEINISCHE SPRACHE 1	SCHMIDT, HENNING	UE 04 FR, MI 18.30-20.00 H 2
*85435	LATEINISCHE SPRACHE 2	MORTZFELD, PETER	UE 04 DI 16.45-18.15 DO 16.45-18.15 M 3/M 2
*85436	LATEINISCHE SPRACHE 3	NUEHRIG, ECKHARD	UE 04 MO 16.45-18.15 H 4
*85437	GRIECHISCHE SPRACHE I	TUNKEL, HANS-P.	UE 02 MO 13.15-14.45 DO 14.00-15.45 M 4
*85438	THEATERWISSENSCHAFTL. LEHRVERANSTALTUNG	KRUEGER, MARIO	UE 04 DI 16.45-18.15 STAATSTHEATER
89447	ITALIENISCH 101	EGGELING-RONZI	UE 02 MI 13.15-14.45 AV-UEBUNGSRaum
89448	ITALIENISCH 102	EGGELING-RONZI	UE 02 MI 15.00-16.30 AV-UEBUNGSRaum
89449	ITALIENISCH 103	BRUNNER, W.	UE 02 DI 13.15-14.45 SPRACHLABOR 1
89450	ITALIENISCH 201	BUCK, D.	UE 02 MI 13.15-14.45 SPRACHLABOR 2
89451	ITALIENISCH 202	EGGELING-RONZI	UE 02 DI 09.45-11.15 AV-UEBUNGSRaum
89452	ITALIENISCH 310	BRUNNER, W.	UE 02 MI 11.30-13.00 SPRACHLABOR 2
89453	ITALIENISCH 320/400 (PARLIAMO ITALIANO)	EGGELING-RONZI	UE 01 DI 16.45-18.15 SPRACHLABOR 2

89458	PORTUGIESISCH 200	SOARES, M. T.	UE 02 DI18.30-20.00 SPRACHLABOR 2
89459	PORTUGIESISCH 400	SOARES, M. T.	UE 02 DI20.15-21.45 SPRACHLABOR 2
89460	PORTUGIESISCH 700	SOARES, M. T.	UE 02 MI20.15-21.45 MEDIOTHEK
89467	SPANISCH 101	MUELLER, URSULA	UE 02 MO16.45-18.15 SPRACHLABOR 1
89468	SPANISCH 102	BUCK, DIETER	UE 02 DI08.00-09.30 SPRACHLABOR 1
89469	SPANISCH 103	SERRANO-SANCHEZ	UE 02 DO09.45-11.15 SPRACHLABOR 1
89470	SPANISCH 201	BUCK, DIETER	UE 02 DI09.45-11.15 SPRACHLABOR 2
89471	SPANISCH 202	HIDALGO-SERNA, E.	UE 02 MI08.00-09.30 SPRACHLABOR 1
89472	SPANISCH 300	SERRANO-SANCHEZ	UE 02 DI15.00-16.30 SPRACHLABOR 2

## 8.6 Kunstgeschichte

*86401	VOR- UND FRUEHROMANISCHE KUNST IN SPANIEN	LIESS, REINHARD	VL 02 FR 15.00-16.30 S 4
86402	PROSEMINAR: VOR ORIGINALEN DES HERZOG ANTON ULRICH-MUSEUMS IN BRAUNSCHWEIG	LIESS, REINHARD	UE 03 MO10.00-12.15 MUSEUM

86403	OBERSEMINAR:HAUPTWERKE IM WALLRAF-RICHARTZ-MUSEUM IN KOELN	LIESS,REINHARD	UE 02 MO 17.30-19.15 S 3 U. S 5
86404	DER BRAUNSCHWEIGER DOM UND SEINE KUNSTWERKE	LIESS, REINHARD RUDER,ULRICH	UE 03 DI 14.00-16.15 INST.
<b>8.7 Geschichte</b>			
★87401	VORLESUNG:GESELLSCHAFT UND HERRSCHAFT IN DER ARCHAISCHEN ZEIT GRIECHENLANDS	CASTRITIUS,H.	VL 02 MI 08.45-09.30 DO 08.45-09.30 S 1/S 5
★87402	VORLESUNG:GESCHICHTE FRANKREICHS IM MITTELALTER	EHLERS,JOACHIM	VL 02 DO 11.30-13.00 S 3
87403	VORLESUNG:STAUFER UND WELFEN IM HOHEN MITTELALTER	SCHNEIDMUELLER,B	VL 02 MI 13.15-14.45 S 6
87404	DEUTSCHE VERFASSUNGS- UND SOZIALGESCHICHTE IM 16. UND 17. JAHRHUNDERT	DELZICH,KARL-H.	VL 02 FR 11.30-12.15 H 1
87405	KOLLOQUIUM UND QUELLENLEKTUERE IM ANSCHLUSS AN DIE VORLESUNG DELZICH,KARL-H.		UE 02 MO11.00-13.00 BIOL.D.HIST.SEM.
87406	VORLESUNG:POLITIK UND GESELLSCHAFT IM DEUTSCHEN KAISERREICH 1871-1918	POLLMANN,KLAUS	VL 02
★87407	VORLESUNG:RUSSLAND IM ZEITALTER DER REVOLUTION	SCHILDT,GERHARD	VL 02 DI,MI 15.00-15.45 H 1
87408	PROSEMINAR:SPARTA	LOSEMANN,VOLKER	UE 02 MO15.30-17.00 BIOL.D.HIST.SEM.

87409	PROSEMINAR:HERRSCHAFTSZEICHEN IM MITTELALTER	SPRECKELMEYER,G.	UE 02 MI10.00-12.00 BIBL.D.HIST.SEM.
87410	PROSEMINAR:DEUTSCHLAND AM VORABEND DES ERSTEN WELTKRIEGES	LUDEWIG,H.ULRICH	UE 02 DI09.00-11.00 BIBL.D.HIST.SEM.
87411	PROSEMINAR:DIE GRUENDUNG DES LANDES NIEDERSACHSEN	POLLMANN,KLAUS	UE 02 MO18.00-20.00 BIBL.D.HIST.SEM.
87412	HAUPTSEMINAR:SOZIALER UND RELIGIOESER KONFLIKT IM IMPERIUM ROMANUM CHRISTIANUM	CASTRITIUS,H.	UE 02 MI 14.00-16.00 BIBL.D.HIST.SEM.
87413	HAUPTSEMINAR:TOD UND GRABLEGE DEUTSCHER KOENIGE DES MITTELALTERS	EHLERS,JOACHIM	UE 02 DO16.00-18.00 BIBL.D.HIST.SEM.
87414	HAUPTSEMINAR:KOENIGSWAHLEN IM 12.JAHRHUNDERT	SCHNEIDMUELLER,B	UE 02 DO14.00-16.00 BIBL.D.HIST.SEM.
87415	HAUPTSEMINAR:DAS POLITISCHE TESTAMENT FRIEDRICHS DES GROSSEN OELRICH,KARL.-H. VON 1752		UE 02 MI10.00-12.00 HIST.SEM.
87416	HAUPTSEMINAR:DIE BAUERNBEFREIUNG	SCHILD,GERHARD	UE 02 DI18.00-20.00 BIBL.D.HIST.SEM.
87417	HAUPTSEMINAR:NATIONALDENKMAELER IN DER DEUTSCHEN GESCHICHTE DES 19. UND 20. JHS.	POLLMANN,KLAUS	UE 02 MO14.00-16.00 BIBL.D.HIST.SEM.
87418	LATEINISCHE QUELLENLEKTUERE:TACITUS,GERMANIA	LOSEMANN,VOLKER	UE 02 MO13.30-15.00 BIBL.D.HIST.SEM.
87419	FRANZ.QUELLENLEKTUERE:FRANZ.DEUTSCHLANDPOLITIK NACH 1918	LUDEWIG,H.ULRICH	UE 02 DI14.00-16.00 BIBL.D.HIST.SEM.
87420	QUELLENLEKTUERE:ENGLISCHSPRACHIGE QUELLEN ZUR RUSSISCHEN REVOLUTION	SCHILD,GERHARD	UE 02 MI18.00-20.00 BIBL.D.HIST.SEM.

87421	UEBUNG:AUSGEWAHLTE QUELLEN ZUM ROMANISIERUNGSPROZESS AUF DER IBERISCHEN HALBINSEL	CASTRITIUS,H.	UE 02 DI 16.00-18.00 BIBL.D.HIST.SEM.
87422	UEBUNG:URKUNDEN HEINRICHS DES LOEWEN F. GEISTLICHE EMPFAENGER	EHLERS,JOACHIM	UE 01 MI18.00-20.00 BIBL.D.HIST.SEM.
87423	UEBUNG:HILDESHEIM IM MITTELALTER	SPRECKELMEYER,G.	UE 02 FR09.30-11.00 BIBL.D.HIST.SEM.
87424	KOLLOQUIUM FUER FORTGESCHRITTENE	EHLERS,JOACHIM	UE 01 N. VEREINR.
87425	UEBUNG:DIE ENTWICKLUNG DER DEUTSCHEN INDUSTRIE UND DER INDUSTRIELLEN PRODUKTION 1830-1870	CALLIES,JOERG	UE 02 MO16.00-18.00 BIBL.D.HIST.SEM.
87426	UEBUNG:GESCHICHTE DER FRAUENBEWEGUNG IN DEUTSCHLAND (AUCH RL-3.FACH)	LUDEWIG,H.ULRICH	UE 02 FR 11.00-13.00 BIB.D.HIST.SEM.
87427	UEBUNG:THEORIE DER GESCHICHTSWISSENSCHAFT	SPRECKELMEYER,G.	UE 02 DO 09.30-11.00 BIBL.D.HIST.SEM.

## 8.8 Politikwissenschaft und Soziologie

●88401	STAAT WIRTSCHAFT TECHNIK VORLESUNG	LOMPE,KLAUS	VL MI 09.45-11.15 P 8
88402	VORLESUNG:DIE EUROPÄISCHE WIRTSCHAFTSGEMEINSCHAFT	POLLMANN,BIRGIT	VL MO 09.45-11.15 P 8
★88403	VORLESUNG:EINFUEHRUNG IN GRUNDFRAGEN DER POLITIKWISSENSCHAFT	ZIEBURA,GILBERT	VL 02 DI 11.30-13.00 M 1

*88404	ZUR GESCHICHTE DER SOZIOLOGIE	VOGEL,ULRIKE	VL 02 FR10.00-12.00 SEM.POLITIK W.212
88405	EINFUEHRUNG IN DIE POLITIKWISSENSCHAFT	POLLMANN,BIRGIT	UE 02 0011.15-12.30 SEM.POLITIK W.212
88406	SOZIALE VORURTEILE. ENTSTEHUNG-FOLGEN-ABHILFESTRATEGIEN (ANGEWANDTE SOZIOLOGIE)	ROELKE,PETER	UE 02 MO13.00-15.00 SEM.POLITIK W.212
88407	MACHT HERRSCHAFT GEWALT (THEORETISCHE SOZIOLOGIE) (PS)	VOGEL,ULRIKE	UE 02 FR03.00-10.00 SEM.POLITIK W.212
88408	MASSENMEDIEN IN DER BUNDESREPUBLIK PROSEMINAR INNENPOLITIK	WASMUND,KLAUS	UE 02 DI17.00-19.00 SEM.POLITIK W.112
88409	AUTONOME GRUPPEN - INFORMELLER SEKTOR - DEZENTRALISIERUNG NEUE FORMEN SOZIALER STEUERUNG (PROSEMINAR INNENPOLITIK)	HEYDER,ULRICH	UE 02 DI13.30-15.00 SEM.POLITIK W.212
88410	GRUNDMUSTER DER WELTPOLITIK NACH 1945 PROSEMINAR INTERNATIONALE POLITIK	BERGWITZ,HUBERT	UE 02 MO11.00-13.00 SEM.POLITIK W. 112
88411	OST-WEST-BEZIEHUNGEN NACH 1945 (PS INTERNATIONALE POLITIK)	RASS,H.H.	UE MI13.00-15.00 SEM.POLITIK W. 112
88412	PROSEMINAR INT.WIRTSCHAFTSBEZIEHUNGEN:DIE AUSSENWIRTSCHAFT- LICHE VERFLECHTUNG DER BUNDESREPUBLIK	POLLMANN,BIRGIT	UE 02 DO09.00-11.00 SEM.POLITIK W.212
88413	DAS POLITISCHE SYSTEM DER USA PROSEMINAR VERGLEICHENDE REGIERUNGSLEHRE	BERGWITZ,HUBERT	UE 02 MI11.00-13.00 SEM.POLITIK W.112

88414	PARLAMENTARISMUS IN WEST-EUROPA (PS VERGLEICHENDE REGIERUNGS RASS, H.H. -LEHRE)		UE 02 MI17.00-19.00 SEM.POLITIK W.112
88415	PROSEMINAR VERGL.REG.LEHRE:DIE ENTWICKLUNG DER SBZ/DDR IN D.PHASE D.ANTIFASCHIST. DEMOKRATISCHEN UMWÄLTUNG 1945-1952	WREDE, KLAUS	UE 02 MI15.00-17.00 SEM.POLITIK W.12
88416	STAATS- UND PARLAMENTARISMUSTHEORIE PROSEMINAR THEORIE	WASMUND, KLAUS	UE 02 MI17.00-19.00 SEM.POLITIK W.212
88417	EINFÜHRUNG IN DIE METHODEN DER EMPIRISCHEN SOZIALFORSCHUNG	ROELKE, PETER	UE 02 MI09.00-11.00 SEM.POLITIK W.212
88418	TECHNIKSOCIOLOGIE HAUPTSEMINAR SOCIOLOGIE	HEYDER, ULRICH	UE 02 MI17.00-19.00 SEM.POLITIK W.212
88419	FRAUEN-FRAUENEMANZIPATION (ANGEWANDTE SOCIOLOGIE) (HS)	VOGEL, ULRIKE	UE 02 MI08.30-10.00 SEM.POLITIK W.112
88420	PROBLEME UND VERFAHREN DER GESELLSCHAFTSLEHRE (THEORETISCHE SOCIOLOGIE)	ROELKE, PETER	UE 02 MI18.00-20.00 SEM.POLITIK W.112
88421	ENTWICKLUNGSLINIEN WESTDEUTSCHER INNENPOLITIK 1949-1969 HAUPTSEMINAR INNENPOLITIK	WASMUND, KLAUS	UE 02 MI11.00-13.00 SEM.POLITIK W.212
88423	GESELLSCHAFTSBEZUG DER WEITERBILDUNG HAUPTSEMINAR SCHWERPUNKT POLITISCHE BILDUNG	HEYDER, ULRICH	UE 02 MI13.00-15.00 SEM.POLITIK W.212
88424	FUNKTION UND ROLLE INTERNATIONALER ORGANISATIONEN (HS INTER- NATIONALE POLITIK) RASS, H.H.		UE 02 MI13.00-15.00 SEM.POLITIK W.112

88425	DIE DEUTSCHE FRAGE IM INTERNATIONALEN SPANNUNGSFELD HAUPTSEMINAR INTERNATIONALE POLITIK	BERGWITZ, HUBERT	UE 02 DO11.00-13.00 SEM. POLITIK W.112
88426	HS VERGLEICHENDE REGIERUNGSLEHRE: FRANKREICH: KONTINUITAET UND WANDEL	ZIEBURA, GILBERT	UE 02 MI11.30-13.00 SEM. POLITIK W.212
88427	HS VERGL.REG.-LEHRE: POLITISCHE UND SOZIOÖKONOMISCHE ENT- WICKLUNGSPROBLEME DER SOWJETUNION IN DER GEGENWART	WREDE, KLAUS	UE 02 MO15.00-17.00 SEM. POLITIK W.112
88428	HS. VERGL. REG.-LEHRE: IDEOLOGIE, GESELLSCHAFT UND WIRTSCHAFT IN DER DDR SEIT ERICH HONECKER (1971-1986)	WREDE, KLAUS	UE 02 DO15.00-17.00 SEM. POLITIK W.212
88429	THEORIE UND PRAXIS OBERSEMINAR POLITISCHE THEORIE	LOMPE, KLAUS	UE DI18.00-20.00 SEM. POLITIK W.212
88430	ANGEWANDTE SOZIALFORSCHUNG IN STADTPLANUNG+STADTENTWICKLUNG	ROMEISS-STRACKE	UE 02 MI15.00-17.00 SF 112
88431	ALLGEMEINES BETRIEBSPRAKTIKUM FÜR KANDIDATEN DES HÖHEREN LEHRAMTS	WREDE, KLAUS BERGWITZ, H. HEYDER, ULRICH RASS, HANS-HEINR. ROELKE, PETER WASMUND, KLAUS	UE N. VEREINB.
88432	EINFÜHRUNG IN DIE POLITIKWISSENSCHAFT	ROY, KLAUS, BERH.	UE 02 DO 11.15-12.45 R 212
13420	METHODIK DER SYSTEMGESTALTUNG	KIRCHNER, J.-H.	VL 02 FR 09.00-09.30 H 1
13421	METHODIK DER SYSTEMGESTALTUNG - ÜBUNG	KIRCHNER, J.-H.	UE 02 FR 09.45-11.15 H 1



41445	STADTBAU II (GRUNDLAGEN) F.6.SEM.	STRACKE, FERD.	KAHMANN, HENNING	VL 02 DI 09.45-11.15 S 2
41446	STADTBAU II (GRUNDLAGEN) F.6.SEM.	STRACKE, FERDIN.	BUSSJAEGER, LEO BLUME, ROLF RIEMENSCHNEIDER BARNER-BLEYL, UTE	UE 02 MI 10.00-12.00 GROTRIAN 1.0G.

## 8.9 Fremdsprachenprogramm der Zentralen Einrichtung Sprachlabor

89401	CHINESISCH 100	ZHAO		UE 02 N. BEKANNTGABE
89402	CHINESISCH 200	ZHAO		UE 02 N. BEKANNTGABE
89403	DAENISCH 200	N.N.		UE 02 MO 16.45-18.15 SPRACHLABOR 2
89404	DAENISCH 400	N.N.		UE 02 MO 18.30-20.00 AV-UEBUNGSRaum
89405	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 200:VORBEREITUNGSKURS	ROTH-ARTNER		UE 02 MO 15.00-16.30 SPRACHLABOR 1
89406	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 200:SPRACHLABORUEBUNGEN	ROTH-ARTNER		UE 02 DI 15.00-16.30 SPRACHLABOR 1
89407	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 310:SPRACHLABORUEBUNGEN	RUESE, KUNIGUNDE		UE 02 DI, MI 11.30-12.15 SPRACHLABOR 1
89408	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 310:TEXTE UND UEBUNGEN	RUESE, KUNIGUNDE		UE 02 DI 10.00-12.00 R312 WENDENRING 1

89409	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 320:ANALYSE VON FERNSEHFILMEN A	BUESE,KUNIGUNDE	UE 02 MO16.45-18.15 AV-UEBUNGSRAUM
89410	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 320:ANALYSE VON FERNSEHFILMEN B	BUESE,KUNIGUNDE	UE 02 DI,M1 18.30-19.15 SPRACHLABOR 1
89411	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 330:STUETZKURS	N.N.	UE 02 FR07.45-11.15 H 2
89412	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 400:TEXTE UND UEBUNGEN	BUESE,KUNIGUNDE	UE 02 DI16.00-18.00 R312 WENDENRING 1
89413	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 400:SPRACHLABORUEBUNGEN	BUESE,KUNIGUNDE	UE 02 MI16.45-18.15 SPRACHLABOR 1
89414	ENGLISCH 200	HACKENBERG,A.	UE 02 DO11.30-13.00 SPRACHLABOR 1
89415	ENGLISCH 410	HACKENBERG,A.	UE 02 DO13.15-14.45 SPRACHLABOR 1
89416	ENGLISCH 421	N.N.	UE 02 FR08.00-09.30 SPRACHLABOR 1
89417	ENGLISCH 422	N.N.	UE 02 MO13.15-14.45 SPRACHLABOR 1
89418	ENGLISCH 510	N.N.	UE 02 MI13.15-14.45 SPRACHLABOR 1
89419	ENGLISCH 520 (LANDESKUNDE)	OTTERBACH	UE 02 DI15.00-16.30 AV-UEBUNGSRAUM
89420	ENGLISCH 530 (PREPARING FOR THE TOEFL)	N.N.	UE 02 MO20.15-21.45 SPRACHLABOR 1

89421	ENGLISCH 700/820 (ADVANCED CONVERSATION)	OTTERBACH, C.	UE 02 DI16.45-18.15 AV-UEBUNGSRaum
89422	ENGLISCH 430 (GENERAL SCIENCE)	N.N.	UE 02 DI13.15-14.45 SPRACHLABOR 2
89423	ENGLISCH 440 (BIOLOGY I)	N.N.	UE 02 DI18.30-20.00 SPRACHLABOR 1
89424	ENGLISCH 540 (BIOLOGY II)	N.N.	UE 02 MI18.30-20.00 AV-UEBUNGSRaum
89425	ENGLISCH 550 (CHEMISTRY I)	TIETJE, W.H.	UE 02 DI19.30-21.00 SPRACHLABOR 1
89426	ENGLISCH 610 (CHEMISTRY II)	TIETJE, W.H.	UE 02 N.VEREINB.
89427	ENGLISCH 621 (ECONOMICS I)	THORMANN, I.	UE 02 FR08.00-09.30 ALTBEREICH
89428	ENGLISCH 622 (ECONOMICS I)	THORMANN, I.	UE 02 FR09.45-11.15 H 4
89429	ENGLISCH 810 (ECONOMICS II)	THORMANN, I.	UE 02 MI19.30-21.00 SPRACHLABOR 1
89430	ENGLISCH 630 (CIVIL ENGINEERING)	N.N.	UE 02 DI15.30-16.30 AV-UEBUNGSRaum
89431	ENGLISCH 640 (MATHEMATICS AND COMPUTER SCIENCE)	WEGENER, H.D.	UE 02 DI15.00-16.30 SPRACHLABOR 1
89432	ENGLISCH 651 (PHYSICS, MECHANICAL AND ELECTRICAL ENGINEERING -II)	MUEBOLD, PETER	VL 02 MO09.45-11.15 SPRACHLABOR 1

89433	ENGLISCH 452 (PHYSICS, MECHANICAL AND ELECTRICAL ENGINEERING II)	WEGENER, H.D.	VL 02 DI16.45-18.15 SPRACHLABOR 1
89434	ENGLISCH 453 (PHYSICS, MECHANICAL AND ELECTRICAL ENGINEERING -II)	MUEBOLD, PETER	VL 02 MI09.45-11.15 SPRACHLABOR 1
89435	ENGLISCH 454 (PHYSICS, MECHANICAL AND ELECTRICAL ENGINEERING II)	MUEBOLD, PETER	VL 02 MI15.00-16.30 SPRACHLABOR 1
89436	ENGLISCH 455 (PHYSICS, MECHANICAL AND ELECTRICAL ENGINEERING -II)	WEGENER, H.D.	VL 02 DI16.45-18.15 SPRACHLABOR 1
89437	FRANZOESISCH 101	MUELLER, HERMANN	UE 02 DO08.00-09.30 SPRACHLABOR 1
89438	FRANZOESISCH 102	KOZIK, J.L.	UE 02 MO11.30-13.00 SPRACHLABOR 1
89439	FRANZOESISCH 103 (FERIEN-INTENSIVKURS)	BRASCHE, E.	UE 02 EP N. VEREINB. SPRACHLABOR 1
89440	FRANZOESISCH 201	MUELLER, HERMANN	UE 02 FR13.15-14.45 SPRACHLABOR 1
89441	FRANZOESISCH 202	N.N.	UE 02 DI08.00-09.30 SPRACHLABOR 2
89442	FRANZOESISCH 310	FRITZSCHE, D.	UE 02 MO19.30-20.00 SPRACHLABOR 1
89443	FRANZOESISCH 410	MUELLER, HERMANN	UE 02 DI15.00-16.30 SPRACHLABOR 2
89444	FRANZOESISCH 510/610 (CONVERSATION)	KOZIK	UE 02 MO13.15-14.45 AV-UEBUNGSRAUM

89445	(NEU) GRIECHISCH 100	HESS, I.	UE 02 D016.45-18.15 SPRACHLABOR 2
89446	(NEU) -GRIECHISCH 200	HESS, I.	UE 02 D018.30-20.00 SPRACHLABOR 2
89447	ITALIENISCH 101	EGGELING-RONZI	UE 02 MI13.15-14.45 AV-UEBUNGSRaum
89448	ITALIENISCH 102	EGGELING-RONZI	UE 02 MI15.00-16.30 AV-UEBUNGSRaum
89449	ITALIENISCH 103	BRUNNER, W.	UE 02 DI13.15-14.45 SPRACHLABOR 1
89450	ITALIENISCH 201	BUCK, D.	UE 02 MI13.15-14.45 SPRACHLABOR 2
89451	ITALIENISCH 202	EGGELING-RONZI	UE 02 DI09.45-11.15 AV-UEBUNGSRaum
89452	ITALIENISCH 310	BRUNNER, W.	UE 02 MI11.30-13.00 SPRACHLABOR 2
89453	ITALIENISCH 320/400 (PARLIAMO ITALIANO)	EGGELING-RONZI	UE 01 DI 16.45-18.15 SPRACHLABOR 2
89454	JAPANISCH 200	KNUST, J.	UE 02 D020.15-21.45 SPRACHLABOR 1
89455	JAPANISCH 400	KNUST, J.	UE 02 MI18.30-20.00 SPRACHLABOR 2
89456	JAPANISCH 600/700	KNUST, J.	UE 02 MI20.15-21.45 SPRACHLABOR 2

89457	NIEDERLAENDISCH 300	BAHLKE, M.	UE 02 MI16.45-18.15 SPRACHLABOR 2
89458	PORTUGIESISCH 200	SOARES, M. T.	UE 02 DI18.30-20.00 SPRACHLABOR 2
89459	PORTUGIESISCH 400	SOARES, M. T.	UE 02 DI20.15-21.45 SPRACHLABOR 2
89460	PORTUGIESISCH 700	SOARES, M. T.	UE 02 MI20.15-21.45 MEDIOTHEK
89461	RUSSISCH 200	ENGEL, V.	UE 02 MI16.45-18.15 AV-UEBUNGSRaum
89462	RUSSISCH 400	BLAHNIK, T.	UE 02 DI16.45-18.15 AV-UEBUNGSRaum
89463	RUSSISCH 600	BLAHNIK, T.	UE 02 DI18.30-20.00 AV-UEBUNGSRaum
89464	RUSSISCH 800	ENGEL, V.	UE 02 DI18.30-20.00 AV-UEBUNGSRaum
89465	SCHWEDISCH 210	MUELLER-REINEKE	UE 02 MO20.15-21.45 SPRACHLABOR 2
89466	SCHWEDISCH 400	MUELLER-REINEKE	UE 02 MO18.30-20.00 SPRACHLABOR 2
89467	SPANISCH 101	MUELLER, URSULA	UE 02 MO16.45-18.15 SPRACHLABOR 1
89468	SPANISCH 102	BUCK, DIETER	UE 02 DI08.00-09.30 SPRACHLABOR 1

89469	SPANISCH 103	SERRANO-SANCHEZ	UE 02 D009.45-11.15 SPRACHLABOR 1
89470	SPANISCH 201	BUCK, DIETER	UE 02 D109.45-11.15 SPRACHLABOR 2
89471	SPANISCH 202	HIDALGO-SERNA, E.	UE 02 M108.00-09.30 SPRACHLABOR 1
89472	SPANISCH 300	SERRANO-SANCHEZ	UE 02 D115.00-16.30 SPRACHLABOR 2
89473	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 100 (LANDESKUNDE ZUM FERIENKURS)	N.N.	UE 02 EP 15.07.-05.08.87 AV-UEBUNGSRaum
89474	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 500 (FERIENKURS)	N.N.	UE 04 EP 04.-25.08.87 08.30-13.00 SPRACHLABOR 1
89475	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 410 (FERIENKURS)	N.N.	UE 04 EP 15.07.-04.08.87 SPRACHLABOR 1
89476	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 340 (FERIENKURS)	N.N.	UE 04 EP 04.-25.08.87 08.30-13.00 SPRACHLABOR 1
89477	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 220 (FERIENKURS)	N.N.	UE 04 EP 15.7.-24.8.87 08.30-13.00 SPRACHLABOR 1
83432	SCHWEDISCH FUER GERMANISTEN. 2	BLUME, HERBERT	UE 02 D013.15-15.00 SPRACHLABOR 2

## 90.1 Allgemeine Pädagogik

90100	LEKTUERE UND INTERPRETATION VON WALTER KEMPOWSKIS "UNSER HERR BOECKELMANN"	BINNEBERG, KARL	UE 02 DI15.00-16.30 B 223/24
90101	GRUNDLAGENFRAGEN UND METHODENPROBLEME DER ERZIEHUNGS- WISS.	BINNEBERG, KARL	UE 03 FR15.45-18.15 B 223/24
90102	ERZIEHUNGSWISS. KOLLOQUIUM	BINNEBERG, KARL	UE 01 DI17.35-18.20 B 223/24
90103	EINFUEHRUNG IN DIE PAEDAGOGISCHE ANTHROPOLOGIE	EISERMANN, WALTER	VL 02 FR08.00-09.30 B 129
90104	O.F.BOLLNOW:EXISTENZPHILOSOPHIE UND PAEDAGOGIK	EISERMANN, WALTER	UE 02 DI16.45-18.15 B 129
90105	ERZIEHUNGSWISS. KOLLOQUIUM	EISERMANN, WALTER	UE 02 EPOCH. 30.3.-4.4. 1987
90106	ZUR SOZIALGESCHICHTE DES LEHRERBERUFS	MEYER-WILLNER, G.	UE 02 DI16.45-18.15 B 29
90107	PAEDAGOGISCHE GRUNDBEGRIFFE	MEYER-WILLNER, G.	UE 02 EPOCH. 8.-13.6.87
90108	VON DER SEMINARISTISCHEN ZUR UNIVERSITAEREN LEHRERAUSBILDUNG	MEYER-WILLNER, G.	UE 02 EPOCH. 30.3-4.4.87
90109	EINFUEHRUNG IN DIE UNTERRICHTSTHEORIE UND -PRAXIS	MEYER-WILLNER, G.	UE 02 MI10.00-12.00 SCHULEN
90110	EINFUEHRUNGSPRAKTIKUM II/III	MEYER-WILLNER, G.	UE 02 MI08.00-10.00 SCHULEN



90111	PAEDAGOGISCHE ANTHROPOLOGIE UND SOZIALISATIONSTHEORIE	RETTET, HEIN	UE 02 MO08.00-09.30 B 29
90112	SPIELMITTEL IM UEBERGANGSBEREICH KINDERGARTEN-SCHULE (ERST- UNTERRICHT)	RETTET, HEIN	UE 02 DI15.00-16.30 B 129
90113	PRAXIS DER FREIZEITPAEDAGOGIK: SPIELEN IN DER GRUPPE (MIT EXKURSION)	RETTET, HEIN	UE 02 MI13.15-14.45 B 129
90114	PAEDAGOGISCHES KOLLOQUIUM	RETTET, HEIN	UE 01 MI12.15-13.00 B 129
90115	TECHNISCHE BAU- UND EXPERIMENTIERKAESEN FUEER SCHULE UND FREIZEIT II	RETTET, HEIN	OHMS, REINHARD UE 02 DI16.45-18.15 B 124/25
90116	FORSCHUNGSMETHODEN DER ERZIEHUNGSWISS.	STOPPER, S.H.	UE 02 EPOCH. 30.3-4.4.87
90117	ROMANO GUARDINI - TEXTE ZUR PAEDAGOGIK	STOPPER, S.H.	UE 02 DI16.45-18.15 B 121
90118	EINFUEHRUNG IN DIE PAEDAGOGIK	STOPPER, S.H.	UE 02 MI16.45-18.15 B 129
90119	ZUR FUNKTION DER HAUPTSCHULE IM GEGLIEDERTEN SCHULSYSTEM	STOPPER, S.H.	UE 02 FR08.00-09.30 B 223/24

## 90.2 Schulpädagogik

90201	SCHULTHEORIE FUEER EINE SICH WANDELNDE GESELLSCHAFT	HOOF, DIETER	UE 02 FR08.00-09.30 B 29
90202	BILDMEDIEN IM UNTERRICHT SACHKUNDLICHE UND SOZIALKUNDLICHE THEMEN	HOOF, DIETER	UE 02 DO11.30-13.00 B 29

90203	EINFUEHRUNG IN DIE UNTERRICHTSTHEORIE UND -PRAXIS	HOOF, DIETER	UE 02 MI10.00-12.00
90204	EINFUEHRUNGSPRAKTIKUM II/III	HOOF, DIETER	UE 02 MI08.00-10.00
90205	ARBEIT MIT DEM SPSS-PROGRAMM IM RECHENZENTRUM	NAUCK, JOACHIM	UE 02 MI13.15-14.45 DATENSTATION FR 9
90206	BERATUNG IN DER SCHULE	NAUCK, JOACHIM	UE 02 MI15.00-16.30 B 29
90207	AUSGEWAHLTE PROBLEME DER ORIENTIERUNGSTUFE	NAUCK, JOACHIM	UE 02 DI15.00-16.30 B 226
90208	EINFUEHRUNG IN DIE UNTERRICHTSTHEORIE UND -PRAXIS	NAUCK, JOACHIM	UE 02 MI10.00-12.00
90210	EINFUEHRUNGSPRAKTIKUM II/III	NAUCK, JOACHIM	UE 02 MI08.00-10.00
90211	EINFUEHRUNG IN DIE UNTERRICHTSTHEORIE	SANDER, KARL-H.	VL 02 DI16.45-18.15 HS A
90212	SACHUNTERRICHT IN DER GRUNDSCHULE	SANDER, KARL-H.	UE 02 DI15.00-16.30 B 29
90213	DIE JENAPLAN-SCHULE VON P. PETERSEN	SANDER, KARL-H.	UE 02 MI15.00-16.30 B 226
90214	EINFUEHRUNG IN DIE UNTERRICHTSTHEORIE UND -PRAXIS	SANDER, KARL-H.	UE 02 MI10.00-12.00
90215	EINFUEHRUNGSPRAKTIKUM II/III	SANDER, KARL-H.	UE 02 MI08.00-10.00
90216	PAEDAGOGISCHE PROBLEME DES SCHULANFANGS	FLACHSBART, BERG.	UE 02 FR15.00-16.30 B 227

### 90.3 Pädagogik unter bes. Berücksichtigung der Realschule

90301	ZUR DEUTSCHEN SCHULGESCHICHTE	SEMEL, HEINZ	UE 02 MI13.15-14.45 R 223/224
90302	FORSCHUNGSKOLLOQUIUM ZUR REGIONALEN SCHULGESCHICHTE	SEMEL, HEINZ	UE 02 MI15.00-16.30 R 223/224
90303	SCHUELERARBEITSGEMEINSCHAFT ZUR OERTLICHEN SCHULGESCHICHTE	SEMEL, HEINZ	UE 01 N.VEREINB. 14 TG
90304	ERZIEHUNGSWISSENSCHAFTLICHER GESPRAECHSKREIS MIT DOKTOR- ANDEN UND DIPLOMANDEN	SEMEL, HEINZ	UE 01 MI18.30-19.15 14 TG R223/ 224
90305	EINFUEHRUNG IN GRUNDFRAGEN DER SCHULADMINISTRATION	KATHE, LUDGER	VL 02 MI15.00-16.30 B 129
90306	DIE ERZIEHUNGSLEHRE DES J.-J.ROUSSEAU	KATHE, LUDGER	UE 02 DO09.45-11.15 B 29
90307	LEHRER- UND SCHUELERZENTRIERTER UNTERRICHT	KATHE, LUDGER	UE 02 EPOCH. 30.3-4.4.87
90308	KOLLOQUIUM UEBER ERZIEHUNGSWISSENSCHAFTLICHE GRUNDFRAGEN	KATHE, LUDGER	UE 01 DO15.00-16.30 B 202
90309	GESPRAECHSKREIS ZU AUSGEWAELHTEN ASPEKTEN DER SCHUL- ADMINISTRATION	KATHE, LUDGER	UE 01 DO16.45-18.15 B 202
90310	REFORMPAEDAGOGIK HEUTE?!	ROENNEFAHRT, H.	UE 01 DO11.30-13.00 B 129
90311	AUSGEWAELHTE ASPEKTE VON SCHULE UND UNTERRICHT (AUSWERTUNG DES REALSCHULPRAKTIKUMS)	ROENNEFAHRT, H.	UE 02 EPOCH. 30.3-4.4.87

## 90.4 Sozialarbeitswissenschaft

90401	EINLEITUNG IN DIE SOZIALARBEITSWISS. III-ERZIEHUNGS- PLANUNG	ROESSNER,LUTZ	VL 02 DI10.00-12.00 N 103
90402	ERZIEHUNGSWISS. KOLLOQUIUM	ROESSNER,LUTZ	UE 02 DI18.00-21.00 14 TG N 002
90403	RHETORIK	ROESSNER,LUTZ	UE 02 EPOCH. 30.3-3.4.87 N 103
90404	ANLEITUNG ZUM SELBSTAENDIGEN WISS. ARBEITEN	ROESSNER,LUTZ	UE 02 DI14.00-16.00 N 003
90405	JUGEND-,FAMILIEN- UND SCHULRECHT -AUSGEWAHLTE GEBIETE	PETERSEN,HELMUT	VL 02 MI08.00-10.00 A 202
90406	ANTHROPOLOGISCHE GRUNDLAGEN DER ERZIEHUNGSWISS.	WINKLER,HANS-J.	UE 02 MO08.30-10.00 N 103
90407	SOZIALTHERAPEUTISCHES KOLLOQUIUM	WINKLER,HANS-J.	UE 02 MO14.00-16.00 N 103
90408	THEORIE UND PRAXIS DER ARBEIT MIT EINZELNEN	WINKLER,HANS-J.	UE 02 MI10.00-12.00 N 103
90409	ANLEITUNG ZUM WISS. ARB.	WINKLER,HANS-J.	UE 02 MI14.00-16.00 N 114
90410	EINFUEHRUNG IN DAS SOZIALPAEDAGOGISCHE PRAKTIKUM (HAUPTDIPL) IMKER,HENNING		UE 02 MI10.00-12.00 N 103
90411	THEORIEN DER (SOZIALEN) GRUPPENARBEIT	IMKER,HENNING	UE 02 MO10.00-12.00 N 103

90412	SYSTEMATIK DER ERZIEHUNGSWISS.	IMKER, HENNING	UE 02 D009.00-11.00 N 102
90413	GRUNDLEGENDE VERFAHREN DER SOZIOtherapie	N.N.	UE 02 D116.00-18.00 N 103
90414	ANALYSE UND BEWERTUNG SOZIALARBEITSWISS. RELEVANTER EMPIRISCHER UNTERSUCHUNGEN	N.N.	UE 02 M116.00-18.00 N 002
90415	GRUNDPROBLEME DER VERWALTUNG SOZIALER ARBEIT	ULRICH, KLAUS-J.	UE 02 D014.00-16.00 N 002
90416	EINFUEHRUNG IN DIE ORGANISATION SOZIALER DIENSTE	ULRICH, KLAUS-J.	UE 02 D016.00-18.00 N 002
90417	STRAFRECHT UND STRAFVERFAHRENSRECHT UNTER BESONDERER BERUECKSICHTIGUNG JUGENDLICHER UND HERANWACHSENDEr TAETER	MUELLER, FR.-W.	VL 02 D114.00-16.00 002
90418	ERZIEHUNGSPLANUNG	GRAND, MICHAEL	UE 02 M013.00-20.00 N 002
90419	THEORETISCHE VORAUSSETZUNGEN DER ENTWICKLUNGSdiagnostik	HENNIGE, UTE	UE 02 M016.30-18.00 N 103
90420	DIAGNOSE UND THERAPIE VON VERHALTENSauFFAELLigkeiten BEI KINDERN UND JUGENDlichen	HENNIGE, UTE	UE 02 M018.00-20.00 N 103

## 90.5 Psychologie

90501	ALLGEMEINE PSYCHOLOGIE	BOTTENBERG, E.H.	UE 02 D116.45-18.15 B 227
90502	GESTALT-THERAPIE	BOTTENBERG, E.H.	UE 02 D118.30-20.00 B 227

90503	HUMANISTISCHE PSYCHOLOGIE	BOTTENBERG, E.H.	UE 02 DO11.30-13.00 B 227
90504	FORSCHUNGSKOLLOQUIUM	BOTTENBERG, E.H.	UE 02 N.VEREINB.
90505	ENTWICKLUNGSPSYCHOLOGIE	EDELMANN, WALTER	VL 02 DO11.30-13.00 HS B
90506	MOTIVATION	EDELMANN, WALTER	UE 02 FR08.00-09.30 B 226
90507	SUGGESTOPÄDIE - SUPERLEARNING	EDELMANN, WALTER	UE 02 EP N.VORANMELDUNG
90508	PSYCHOLOGISCHES PRAKTIKUM	EDELMANN, WALTER	UE 02 N.VEREINB.
90509	GESPRÄCHSFÜHRUNG ALS WECHSELSEITIGE LEHR-LERN-PROZESSE	SIELAND, BERNHARD	UE 02 EP 30.3.-4.4.07 09.00-13.00 B 223/224
90510	ANGST	SIELAND, BERNHARD	UE 02 DI15.00-16.30 B 227
90511	ATTRAKTION	SIELAND, BERNHARD	UE 02 DI16.45-18.15 B 227
90512	PRAEVENTIONSPSYCHOLOGIE, STÖRUNGS- UND INTERVENTIONSMODELLE	SIELAND, BERNHARD	UE 02 MI15.00-16.30 N 24
90513	AUSGEWÄHLTE KAPITEL DER DIFF.-UND PERSÖNL.-PSYCHOLOGIE	WENDER, INGEBORG	VL 02 DI16.45-18.15 B 325
90514	SOZIALES VERSTÄNDNIS ALS AUFGABE VON UNTERRICHT	WENDER, INGEBORG	UE 02 MI16.45-18.15 N 24

- |        |  |                 |                                  |
|--------|--|-----------------|----------------------------------|
| 90515  | INTELLIGENZDIAGNOSTIK:EINFUEHRUNG UND UEBERBLICK   | WENDER, INGBORG | UE 02<br>DO 11.30-13.00<br>B 226 |
| ★90516 | DIE ROLLE DES VATERS IN DER ENTWICKLUNG DES KINDES | WENDER, INGBORG | UE 02<br>DO 19.30-21.00<br>B 29  |

## 90.6 Soziologie

- |        |  |                   |   |
|--------|--|-------------------|---|
| ★90601 | SOZIOLOGISCHES FRAGEN UND BEGREIFFEN:ALLTAGSERFAHRUNGEN MIT "GESELLSCHAFT" (EINFUEHRUNG IN SCHLUESSELBEGRIFFE) | BACHMANN, SIEGFR. | VL 02<br>DO., FR<br>10.35-11.20<br>HS B |
| 90602  | ZUR SOZIOLOGIE DER ERZIEHUNG   | BACHMANN, SIEGFR. | UE 02<br>DO18.30-20.00<br>N 103         |
| 90603  | ABWEICHENDES VERHALTEN, INSBES. JUGENDDELIQUENZ:SOZIOLOGISCHE THEORIE-ANZSAETZE                                | BACHMANN, SIEGFR. | UE 02<br>FR11.30-13.00<br>N 103         |
| 90604  | EHE - FAMILIE - VERWANDTSCHAFT: "FAMILIE, A" BEZIEHUNGSSYSTEME IM KULTURVERGLEICH                              | BACHMANN, SIEGFR. | UE 02<br>DO15.00-16.30<br>N 103         |
| 90605  | THEORETISCHE DIMENSIONEN EINER SOZIOLOGIE DER SCHULE UND DES LEHRERS   | ALBRECHT, PETER   | UE 02<br>DO08.45-10.15<br>N 102         |
| 90606  | DER LAENDLICHE RAUM IN DER SICHT DER SOZIOLOGIE  | ALBRECHT, PETER   | UE 02<br>FR08.45-10.15<br>N 25          |
| 90607  | BEGLEITVERANSTALTUNG ZUM BETRIERSPRAKTIKUM IM LAENDLICHEN RAUM   | ALBRECHT, PETER   | UE 02                                   |
| 90608  | EINFUEHRUNG IN DIE GRUNDPROBLEME DER SOZIOLOGIE  | ALBRECHT, PETER   | UE 02<br>DO11.30-13.00<br>N 25          |

90609	FRAU,FAMILIE UND KINDHEIT IM 18. UND 19. JAHRHUNDERT	ALBRECHT,PETER	UE 02 D016.45-18.15 N 102
90610	EINFUEHRUNG IN DIE GRUNDPROBLEME DER SOZIOLOGIE	FEIGE,ANDREAS	UE 02 FR11.30-13.00 N 102
90611	JUGEND ALS ERKLAERUNGSOBJEKT SOZIOLOGISCHER THEORIE	FEIGE,ANDREAS	UE 02 FR08.45-10.15 N 102
90612	SOZIALE SCHICHTUNG:PHAENOMENE UND THEORETISCHE BEGRUENDUNGS- VERSUCHE	FEIGE,ANDREAS	UE 02 D011.30-13.00 N 102
90613	MIKROSOZIOLOGIE INTERPERSONALER KOMMUNIKATION	FEIGE,ANDREAS	UE 02 D016.45-18.15
90614	EINFUEHRUNG IN PRAKTIKUM UND PROBLEMSTELLUNG VON SOZIALEIN- RICHTUNGEN	RADEMACHER,HORST	UE 02 FR08.45-10.15 N 103
90615	BEGLEITVERANSTALTUNG ZUM SOZIALPRAKTIKUM	RADEMACHER,HORST	UE 02
90616	SOZIOLOGIE DER KINDHEIT	RADEMACHER,HORST	UE 02 D011.30-13.00 N 103
90617	EINFUEHRUNG IN SOZIOLOGISCHE THEORIEN	RADEMACHER,HORST	VL 02 D015.00-16.30 N 25
90618	GRUNDPROBLEME DER FAMILIENSOZIOLOGIE	RADEMACHER,HORST	UE 02 FR11.30-13.00 N 25
90619	GRUNDPROBLEME DER JUGENDSOZIOLOGIE	BACHMANN,SIEGFR. SPOEHRING,WALTER	UE 02 FR11.30-13.00 N 24
90620	METHODEN EMPIRISCHER SOZIALFORSCHUNG I FUER SOZIAL- UND ERZIEHUNGSWISSENSCHAFTLER	BACHMANN,SIEGFR. SPOEHRING,WALTER	UE 02 D016.45-18.15 N 102
90621	METHODENLEHRE DER STATISTIK II FUER SOZIAL- UND ERZIEHUNGS- WISSENSCHAFTLER	BACHMANN,SIEGFR. SPOEHRING,WALTER	UE 02 FR15.00-16.30 N 102



## 90.7 Philosophie

★90701	GESCHICHTE DER PHILOSOPHIE IM UEBERBLICK II:NEUZEIT UND GEGENWART (VORLESUNG)	ZIMMERLI,WALTHER	VL 02 D011.30-13.00 HS A
★90702	EINFUEHRUNG IN DIE PHILOSOPHIE (PROSEMINAR 1)	ZIMMERLI,WALTHER	UE 02 D009.45-11.15 A 202
●90703	DAS LEIB-SEELE- ALS SEELE-GEHIRN-PROBLEM (KOLLOQUIUM)	ZIMMERLI,WALTHER WENDER,KARL-FR. SIMON-SCHAEFER,R	POHL,R. SCHOEMANN,M. WALOSZEK,G. WELDING,S.O. UE 02 D017.30-19.00 N 24
90704	EXAMENSKOLLOQUIUM (OBERSEMINAR), TERMIN GEMAESS BEKANNT- MACHUNG	ZIMMERLI,WALTHER SIMON-SCHAEFER,R	WELDING,OLAF UE 02 RIBL.D.SEM. B.F.PHIL.
90705	WOCHENENDSEMINAR (THEMA/TERMIN GEMAESS BEKANNTMACHUNG)	ZIMMERLI,WALTHER SIMON-SCHAEFER,R	WELDING,S.OLAF UE 02
★90706	GRUNDPROBLEME UND GRUNDPOSITIONEN DER NEUEREN WISSENSCHAFTS- THEORIE	ZIMMERLI,WALTHER SIMON-SCHAEFER,R	WELDING,S.OLAF UE 02 MI16.45-18.15 A 202
90707	ERKENNTNISTHEORIE=JOHN LOCKE (HAUPTSEMINAR)	SIMON-SCHAEFER,R	UE 02 D015.00-16.30 N 24
90708	AESTHETIK=DIE EIGENART KUENSTLERISCHER ERKENNTNIS (HAUPT- SEMINAR)	SIMON-SCHAEFER,R	UE 02 FR09.45-11.15 A 210
★90709	EINFUEHRUNG IN DIE PHILOSOPHIE (PROSEMINAR 2)	WELDING,S.OLAF ZIMMERLI,WALTHER	UE 02 D009.45-11.15 A 210
★90710	THEORIE UND PRAXIS DER VERANTWORTUNG (HAUPTSEMINAR)	WELDING,S.OLAF ZIMMERLI,WALTHER	UE 02 D008.00-09.30 A 202

## 90.8 Politische Wissenschaft

●90801	VORLESUNG:ABSCHRECKUNG UND ALTERNATIVE KONZEPTE DER FRIEDENSSICHERUNG (INTERNATIONALE BEZIEHUNGEN)	FORNDRAN,ERHARD	VL 02 DO09.45-11.15 HS A
90802	VORLESUNG:PRIVATISIERUNG UND DIE ZUKUNFT DER DEFFENTLICHEN WIRTSCHAFT (POLITISCHE WIRTSCHAFTSLEHRE)	HIMMELMANN,GERD	VL 02 MO16.45-18.15 R 312
●90803	VORLESUNG:ANTISEMITISMUS (INNENPOLITIK)	RITZSCHE,P.	VL 02 FR09.45-11.15 R 312
90804	UEBUNG/PROSEMINAR:EINFUEHRUNG I.D. POLITISCHE WISSENSCHAFT (POLITISCHE THEORIE)	HARMS,HERMANN	UE 02 DO11.30-13.00 R 312
90805	PROSEMINAR:ANARCHISMUS (POLITISCHE THEORIE)	HIMMELMANN,GERD	UE 02 DO18.30-20.00 R 312
90806	SEMINAR:DIE SUCHE NACH DER NATIONALEN IDENTITAET (INNENPOLITIK)	BREIT,GOTTHARD	UE 02 DO16.45-18.15 R 312
90807	SEMINAR:DEUTSCHLAND ZWISCHEN VERGANGENHEIT UND DEMOKRATIE-- ZUR FRAGE NACH DER DEUTSCHEN IDENTITAET (INNENPOLITIK)	FORNDRAN,ERHARD	UE 02 DO16.45-18.15 R 310
90808	SEMINAR:DIE ENTSTEHUNG DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND (INNENPOLITIK)	HARMS,HERMANN	UE 02 DO08.00-09.30 R 312
90809	SEM.F.FORTGESCHR.: PARTEIEN IM POLITISCHEN SYSTEM DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND (INNENPOLITIK)	HIMMELMANN,GERD	UE 02 MI18.30-20.00 R 312
90810	SEMINAR FUER FORTGESCHRITTENE:SOZIALPOLITISCHE WEICHENSTELLUNGEN NACH DER WAHL 1987 (INNENPOLITIK)	BREIT,GOTTHARD	UE 02 MI18.30-20.00 R 311
90811	SEMINAR F. FORTGESCHRITTENE:SOZIALPOLITIK IM INTERESSENKONFLIKT (INNENPOLITIK)	HARMS,HERMANN	UE 02 MI18.30-20.00 R 309

90812	SEMINAR F. FORTGESCHRITTENE:SOZIALISATION DURCH MASSEN-MEDIEN (POLITISCHE THEORIE)	HARMS,HERMANN	UE 02 FR15.00-16.30 R 312
90813	OBERSEMINAR:KOLLOQUIUM FUER DOKTORANDEN	FORNDIRAN,ERHARD	UE 02 MO18.30-20.00 R 310

## 91.0 Bildende Kunst – Visuelle Kommunikation

91001	ENTWICKLUNG UND FUNKTION DER KINDERZEICHNUNG UND DEREN RUECKSICHTIGUNG IN DER FACHDIDAKTIK	SASS,SIGURD	UE 02 DI09.00-11.00 ZEICHENSAAL
91002	SELBSTDARSTELLUNG ALS THEMA EIGENER KUNSTLERISCHER PRODUKTION	SASS,SIGURD	UE 03 MO16.00-19.00 ZEICHENSAAL

## 91.1 Didaktik der Biologie

•91101	BIOLOGIE UND TECHNIK	REICHART,GERHARD	VL 01 MI11.00-12.00 A 210
★91102	NATUR VERSTEHEN-ZUR GESCHICHTE PAEDAGOGISCHER ANLEITUNG DES UMGANGS MIT NATUR	TROMMER,GERHARD	VL 01 MI16.00-17.00 A 210
91103	DIDAKTIK DER BIOLOGIE II	TROMMER,GERHARD	VL 02 MO11.00-13.00 A 210
91104	FACHBIOLOGISCHE GRUNDLAGEN ZUR DIDAKTIK DER BIOLOGIE II	REICHART,GERHARD	VL 03 MO10.00-11.00 DI 10.00-12.00 A 210

91105	FACHDIDAKTISCHE UEBUNGEN Z.D. FACHBIOLOGISCHEN GRUNDLAGEN II REICHART, GERHARD		UE 03 MI14.00-16.30 A 215
91106	BUM 11:HERKUNFT UND ZUKUNFT DES MENSCHEN	TAUSCH, JUERGEN	UE 02 MO16.00-18.00 A 210
91107	EXKURSIONEN ZU BUM 11	TAUSCH, JUERGEN	UE 02 N.VEREINB.
91108	BUM 2:SEXUALITAET	MUELLER, GERD J.	UE 02 MI08.00-10.00 A 210
91109	BUM 8:UMWELTAENDERUNGEN	TROMMER, GERHARD	UE 02 MI10.00-12.00 A 210
91110	EXKURSIONEN ZUM BUM 8:UMWELTAENDERUNGEN	TROMMER, GERHARD	UE 02 MI 08.00-10.00 A 210
91111	METHODISCHE BEHANDLUNG BIOLOGISCHER INHALTE	MUELLER, GERD J.	UE 02 MI10.00-12.00 A 209
91112	BIOLOGIEDIDAKTISCHE UEBUNGEN	REICHART, GERHARD	UE 02 MO14.00-16.00 A 210
91113	EXKURSIONEN IM RAUM BRAUNSCHWEIG FUER LR - 5 TG	MUELLER, GERD J.	UE 02 N.VEREINB.
91114	SEMINAR ZU AUSGEWAELHTEN KAPITELN DER DIDAKTIK DER BIOLOGIE	REICHART, GERHARD TAUSCH, JUERGEN TROMMER, GERHARD MUELLER, GERD-J.	UE 03 MI15.00-18.00 A 210
91115	ANLEITUNG ZU SELBSTAENDIGEN WISS. ARBEITEN	REICHART, GERHARD	UE 01 N.VEREINB.
91116	ANLEITUNG ZU SELBSTAENDIGEN WISS. ARBEITEN	TAUSCH, JUERGEN	UE 02 N.VEREINB.

## 91.2 Chemie und ihre Didaktik

91201	ALLGEMEINE UND ANORGANISCHE CHEMIE	N.N.	VL 02 MO15.00-16.30 A 20
91202	EXPERIMENTALUEBUNG ZU 91201	FRUEHAUF, DIETER	UE 02 MO13.15-14.45 A 18/A 20
91203	ORGANISCHE CHEMIE FUEER FORTGESCHRITTENE	KEUNE, HERBERT	VL 02 MO15.00-16.30 A 31
91204	EXPERIMENTALUEBUNG ZU 91203	N.N.	UE 02 MO16.45-18.15 A 20/A 18
91205	ALLGEM. DIDAKTIK DES CHEMIEUNTERRICHTS	KEUNE, HERBERT	VL 02 DI08.00-09.30 A 31
91206	CHEMIEUNTERRICHT IM DER SEKUNDARSTUFE I	FRUEHAUF, DIETER	UE 02 DI09.45-11.15 A 20
91207	DEMONSTRATIONSVERSUCHE IM CHEMIEUNTERRICHT	FRUEHAUF, DIETER	VL 02 DI05.00-16.30 A 20
91208	VORBEREITUNG DES FACHPRAKTIKUMS	FRUEHAUF, DIETER	UE 02 MI08.00-09.30 A 31
91209	SEMINAR FUEER SCHULCHEMIE	KEUNE, HERBERT FRUEHAUF, DIETER	UE 02 MO09.45-11.15 A 18/20
91210	CHEMISCHES SEMINAR FUEER LG	KEUNE, HERBERT	UE 02 MI09.45-11.15 A 20/A 18/A 22
91211	SEMINAR ZUR VORBEREITUNG DES SCHULPRAKTIKUMS FUEER LG	KEUNE, HERBERT	UE 02 MI13.15-14.45 A 31

91212	BETREUUNG VON EXAMENSARBEITEN	KEUNE, HERBERT FRUEHAUF, DIETER	UE 02 N. VEREINB.
91213	ANLEITUNG ZUM SELBST. WISS. ARB.	KEUNE, HERBERT	UE 02 N. VEREINB.

### 91.3 Deutsche Sprache und Literatur und ihre Didaktik

91301	EINFUEHRUNG IN LINGUISTIK II (GRUNDSTUDIUM 1.-3.SEM.)	WEBER, URSULA	VL 02 D015.00-16.30 B 226
91302	EINFUEHRUNG IN DIE LITERATURWISS. II (PROSEMINAR)	LANGE, GUENTER	UE 02 M16.45-18.15 B 226
91303	EINFUEHRUNG IN DIE SPRACHDIDAKTIK (1.-2.SEM.)	FREGEL, DIETRICH	VL 01 D108.45-09.30 B 226
91304	EINFUEHRUNG IN DIE LITERATURDIDAKTIK (VORLESUNG), 1.-3.FACH, 1. UND 2.SEM.	HASUBEK, PETER	VL 01 D103.00-08.45 B 226
91305	THEORIE UND PRAGMATIK SPRACHLICH-KOMMUNIKATIVER HANDLUNGEN	LIEDERUM, ROLF	UE 02 D015.00-16.30 B 227
91306	TENDENZEN DER DEUTSCHEN GEGENWARTSSPRACHE (HAUPTSEM., 3.-6. SEM.)	FREGEL, DIETRICH	UE 02 D111.30-13.00 B 29
91307	BEDEUTUNG UND BEGRIFF: ZUM ERWERB VON WORTSCHATZ UND IDEOLO- GIE (HAUPTSEMINAR 3.-7.SEM., WEITERF.STUDIENGANG)	WEBER, URSULA	UE 02 D109.45-11.15 B 226
91308	ZUR ENTWICKLUNG VON DISKURSAEHRIGKEIT (FORTS.) (HAUPTSEMINAR: 3.-7.SEM. WEITERF.STUDIENGANG)	WEBER, URSULA	UE 02 D016.45-18.15 B 226

91309	DIE STUECKE VON MAX FRISCH (HAUPTSEMINAR), 1. UND 2. FACH, 3.-6. SEM.	HASUBEK, PETER	UE 02 M018.30-20.00 B 226L
91310	DIE GROSSTADT IM GEDICHT (INTERP.), 1. UND 2. FACH, 3.-6. SEM.	HASUBEK, PETER	UE 02 DI11.30-13.00 B 226
91311	LITERATUR UND IHRE VERFILMUNGEN	LANGE, GUENTER	UE 02 M009.45-11.15 B 226
91312	AUSGEWAHLTE PROBLEME DER NORMSCHREIBUNG	LIEBERUM, ROLF	UE 02 DI09.45-11.15 B 29
91313	METHODEN DER ERSCHLIESSUNG UND VERARBEITUNG WISS. TEXTE (3.-6. SEM.)	FREGEL, DIETRICH	UE 02 M016.45-18.15 B 226
91314	SCHRIFTSPRACHE II (DIPL., STUD. AB 5. SEM.)	FREGEL, DIETRICH	UE 01 DI18.30-20.00 B 131
91315	KINDERTHEATER (HAUPTSEMINAR), 1. UND 2. FACH, 3.-6. SEM.	HASUBEK, PETER	UE 02 M011.30-13.00 B 226
91316	DIDAKTIK DER TRIVIALLITERATUR	LANGE, GUENTER	UE 02 DI08.00-09.30 B 29
91317	AUSGEWAHLTE PROBLEME DES DEUTSCHUNTERRICHTS IN DER REALSCHULE (EINFUEHRUNG IN DAS FACHPRAKTIKUM IN DER REALSCHULE)	LIEBERUM, ROLF	UE 02 MI11.30-13.00 B 223/24
91318	FACHPRAKTIKUM (PRIMARSTUFE), 4. U. 5. SEM.	LANGE, GUENTER	UE 03 MI09.00-12.00 B 226
91319	FACHPRAKTIKUM DEUTSCH FUER STUDIERENDE DES LEHRAMTES AN REALSCHULEN	LIEBERUM, ROLF	UE 03 EP HERBST

## 91.4 Englische Sprache und ihre Didaktik

91401	PLANUNG UND ANALYSE VON ENGLISCHUNTERRICHT IN DER SEKUNDA- STUFE I	ERDMENGER, MANFR.	UE 02 M009.45-11.15 B 227
91402	EINFUEHRUNG IN DIE DIDAKTIK	VATER, ILSE	UE 02 M016.45-10.15 B 227
91403	LESEN IM ENGLISCHUNTERRICHT DER SEK.I	VATER, ILSE	UE 02 D108.00-09.30 B 227
91404	DIE PLANUNG DES ENGLISCHUNTERRICHTS IN ORIENTIERUNGSTUFE U. GYMNASIUM	DOYE, PETER	UE 02 M113.15-14.45 M 112
91405	GRAMMATIKUNTERRICHT IN DER HAUPTSCHULE	ERDMENGER, MANFR.	UE 02 D014.00-15.45 B 229
91406	MEDIEN IM ENGLISCHUNTERRICHT	ERDMENGER, MANFR.	UE 02 SA08.45-10.30 B 229
91407	FREMSPRACHENUNTERRICHT FÜR ERWACHSENE=MEDIEN	ERDMENGER, MANFR.	UE 02 SA10.45-12.15 B 229
91408	ÜBERSETZUNGSÜBUNG MIT TEXTEN ZUR LANDESKUNDE GROSSBRITAN- NIENS	SCHROEDER, HORST	UE 02 M013.15-14.45 B 229
91409	TEXT ANALYSIS	BACON, MICHAEL	UE 02 D109.45-11.15 B 223
91410	LEXIKOLOGIE DES HEUTIGEN ENGLISCH	DOYE, PETER	UE 02 D111.30-13.00 B 227
91411	ENGLISCH ESSAY	BACON, MICHAEL	UE 02 M116.45-18.15 B 229



91412	ORAL AND WRITTEN COMMUNICATION I	BACON, MICHAEL	UE 02 MI18.30-20.00 B 229
91413	ORAL AND WRITTEN COMMUNICATION II	SCHROEDER, HORST	UE 02 DI13.15-14.45 B 223
91414	BRITISCHES UND AMERIKANISCHES ENGLISCH	VATER, ILSE	UE 02 DI15.00-16.30 B 227
91415	CHILDREN'S LANGUAGE	BACON, MICHAEL	UE 02 DI15.00-16.30 B 229
91416	PORTRAETS ENGLISCHER SCHRIFTSTELLERINNEN	SCHROEDER, HORST	UE 02 MO09.45-11.15 B 229
91417	INTRODUCTION TO LITERATURE	BACON, MICHAEL	UE 02 DI08.00-09.30 B 229
91418	BRITISH TELEVISION	BACON, MICHAEL	UE 02 EPOCH. 15.00-17.00 B 229
91419	EXAMENSKOLLOQUIUM	VATER, ILSE	UE 02 MI09.45-11.15 B 229
91420	FACHDIDAKTIKUM ENGLISCH AN DER HAUPTSCHULE	BOYE, PETER	UE 03 MI08.00-11.00 SCHULE
91421	FACHPRAKTIKUM ENGLISCH AN DER REALSCHULE	SCHROEDER, HORST	UE 03 EPOCH. 08.00-11.00 SCHULE

## 91.5 Französische Sprache und ihre Didaktik

91501	MOTIVATION IM FRANZOESISCHUNTERRICHT	ZIMMERMANN,G.	UE 02 DI09.00-11.00 B 325
91502	PLANUNG UND ANALYSE VON FRANZOESISCHUNTERRICHT	ZIMMERMANN,G.	UE 02 DO09.00-11.00 B 325
91503	FACHPRAKTIKUM	ZIMMERMANN,G.	UE 03 N.VEREINB.
91504	EMOTIONALE ASPEKTE DES FREMDSPRACHENUNTERRICHTS IN DER ERWA- CHSENENBILDUNG	ZIMMERMANN,G.	UE 03 SA09.00-11.00 B 325
91505	COMMUNICATION DANS LES PAYS FRANCOPHONES (330)	LECOEUR,PIERRE	UE 02 DI17.00-19.00 B 325
91506	DIDACTIQUE DU FRANCAIS, LANGUE DE SPECIALITES	LECOEUR,PIERRE	UE 02 FR10.00-12.00 B 325
91507	FRANCAIS DES AFFAIRES,DES SCIENCES ET DES TECHNIQUES II. (520)	LECOEUR,PIERRE	UE 02 DO17.00-19.00 B 325
91508	FRANCAIS DES AFFAIRES,DES SCIENCES ET DES TECHNIQUES I. (320)	LECOEUR,PIERRE	UE 02 DO15.00-17.00 B 325
91509	FRANCAIS POUR INGENIEURS II (SCIENCES ET RECHERCHE) (620)	LECOEUR,PIERRE	UE 02 MI17.00-19.00 B 325
91510	FRANCAIS POUR INGENIEURS I (TECHNIQUES ET INDUSTRIES) (420)	LECOEUR,PIERRE	UE 02 MI15.00-17.00 B 325

## 91.6 Geographie und ihre Didaktik

91601	GRUNDLAGEN UND METHODEN DER WIRTSCHAFTS- UND SOZIALGEOGRAPHIE, UNTERSEMINAR	AMTHAUER,HELMUT	UE 02 DI09.45-11.15 INST.
91602	PHYSIOGEOGRAPHIE DES BRAUNSCHWEIGER RAUMES, UNTERSEMINAR MIT AMTHAUER,HELMUT EXKURSIONEN 1.,2. SEM.		UE 02 MO09.45-11.15 A 132
91603	EXKURSIONEN ZUM UNTERSEM. "PHYSIOGEOGRAPHIE DES BRAUNSCHWEIGER RAUMES"	AMTHAUER,HELMUT	UE 01 SA GT
91604	AGRARGEOGRAPHIE,MITTELSEMINAR,AB 3.SEM.	BAEUERLE,LYDIA	UE 02 DO15.00-16.30 A 132
91605	GROSSE EXKURSION "ALPEN"	AMTHAUER,HELMUT	UE 02 N.VEREINB.
91606	VORBEREITUNG DER GROSSEN EXKURSION "ALPEN"	AMTHAUER,HELMUT	UE 02 DO16.45-18.15 A 132
91607	DIDAKTIK DER GEOGRAPHIE	BAEUERLE,LYDIA	VL 02 MO16.45-18.15 A 132
91608	DIDAKTIK I:GEOGRAPHIEBUECHER UND IHRE DIDAKTISCHE KONZEPTION ,AB 2.SEM.	BAEUERLE,LYDIA	UE 02 DI09.45-11.15 A 132
91609	DIDAKTIK III:CURRICULUM UND RICHTLINIEN	BAEUERLE,LYDIA	UE 02 MI09.45-11.15 A 132
91610	FACHPRAKTIKUM,EINFUEHRUNG IN DIE UNTERRICHTSPRAXIS,AB 5.SEM.	AMTHAUER,HELMUT	UE 02 MI09.45-11.15

## 91.7 Geschichte und ihre Didaktik

91701	UEBUNG MIT EXKURSIONEN:FRUEHGESCHICHTE DES HARZ- UND VORHARZKRAUMES I (EISENZEIT)	ROETTING,HARTMUT	UE 02 M016.45-18.15 N 24
91702	EINFUEHRUNG IN DAS STUDIUM DER GESCHICHTSWISSENSCHAFT: DAS FRAENKISCHE GROSSREICH (PROSEMINAR)	HARSTICK,H.-P.	UE 02 D111.30-13.00 A 20
91703	VORMAERZ UND REVOLUTION VON 1848/49 IN DEUTSCHLAND (HAUPTSEMINAR)	HARSTICK,H.-P.	UE 02 D016.45-18.15 A 15
91704	AUSGEWAELTE PROBLEME ZUR GESCHICHTE OSTEUROPAS (HAUPTSEMINAR)	HARSTICK,H.-P.	UE 02 M015.00-16.30 A 15
91705	GESCHICHTSUNTERRICHT IN DEN ABSCHLUSSKLASSEN DER SEKUNDARSTU RUEMENAPF-SIE.R. FE I. (PROSEMINAR)		UE 02 D108.00-09.30 N 24
91706	HISTORISCHE ASPEKTE IM FAECHERUEBERGREIFENDEN UNTERRICHT AM BEISPIEL DER WEIMARER REPUBLIK (HAUPTSEMINAR)	RUEMENAPF-SIE.R.	UE 02 M009.45-11.15 N 24
91707	UNTERRICHTSPLANUNG (HAUPTSEMINAR)	RUEMENAPF-SIE.R.	UE 02 M008.00-09.30 N 24
91708	FACHPRAKTIKUM	RUEMENAPF-SIE.R.	UE 04 M108.00-12.00 N 24 UND SCHULEN

## 91.8 Sportpädagogik

91801	DIE DEUTSCHE GYMNASTIKBEWEGUNG	GUTSCHE,KLAUS-J.	VL 02
91802	DIE ROLLE DES SPORTLEHRERS	GUTSCHE,KLAUS-J.	UE 02
91803	SPORTWISSENSCHAFTLICHES COLLOQUIUM FUER EXAMENSKANDIDATEN	GUTSCHE,KLAUS-J.	UE 02

91804	GRUNDLAGEN DER SPORTMEDIZIN	TIMME, ULRICH	VL 02
91805	ALLGEMEINE METHODIK DES SPORTUNTERRICHTS	MAGIERA, HORST	UE 02
91806	LERNERFOLGSKONTROLLE UND LEISTUNGSBEURTEILUNG IM SPORT- UNTERRICHT	HOLLMANN, REINH.	UE 02
91807	EINFUEHRUNG IN DAS FACHDIDAKTISCHE PRAKTIKUM IM FACH SPORT- SCHWERPUNKT UNTERRICHTSPLANUNG	HOLLMANN, REINH.	UE 02
91808	FACHDIDAKTISCHES PRAKTIKUM	HOLLMANN, REINH. MAGIERA, HORST	UE 02
91809	GRUNDFORMEN DER SPIELERZIEHUNG	HOLLMANN, REINH.	UE 02
91810	FOLKLORETANZ	HOLLMANN, REINH.	UE 02
91811	GERAETTURNEN	MAGIERA, HORST	UE 02
91812	LEICHTATHLETIK II	MAGIERA, HORST	UE 02
91813	UEBEN UND TRAINIEREN IN DER LEICHTATHLETIK--ARBEITS- GEMEINSCHAFT	MAGIERA, HORST	UE 02
91814	EINFUEHRUNG IN DIE GROSSEN SPORTSPIELE	WICHMANN, KLAUS GUTSCHE, KLAUS-J.	UE 02
91815	FUSSBALL	BITTNER, GERT GUTSCHE, KLAUS-J.	UE 02
91816	TRAMPOLINSPRINGEN	N.N. GUTSCHE, KLAUS-J.	UE 02
91817	BERGWANDERN/LEHRGANG	MAGIERA, HORST	UE 02 ENDE AUGUST 1987

## 91.9 Mathematik und ihre Didaktik

91901	GRUNDBEGRIFFE DER MATHEMATIK II	STEIBL, HORST	UE 04 MO11.30-13.00 MI 15.00-16.30 A 202
-------	---------------------------------	---------------	---

91902	ZAHLENTHEORIE	MUELLER-SCHW., G.	UE 02 DI09.45-11.15 N 25
91903	LINEARE ALGEBRA	MUELLER-SCHW., G.	UE 04 DI09.00-09.30 DG 15.00-16.30
91904	WAHRSCHEINLICHKEITSRECHNUNG	DAHLKE, EBERHARD	UE 04 DI09.45-11.15 DO 16.45-18.15 A 202
91905	DIDAKTIK DER MATHEMATIK II	DAHLKE, EBERHARD	UE 02 DI08.00-09.30 A 202
91906	DIDAKTIK DER BRUCHRECHNUNG	BERGMANN, HANS	UE 02 MO08.00-09.30 A 202
91907	GEOMETRIE IN DER GRUNDSCHULE	STEIBL, HORST	UE 02 MO15.00-16.30
91908	MATHEMATIK IN DER GRUNDSCHULE	BERGMANN, HANS	UE 02 MO11.30-13.00 A 201
91909	PROGRAMMIEREN IN COMAL	STEIBL, HORST	UE 02 DO15.00-16.30
91910	ERSTUNTERRICHT IN MATHEMATIK	BERGMANN, HANS	UE 02 MO16.45-18.15 A 202
91911	FACHPRAKTIKUM AN GRUND- UND HAUPTSCHULEN	BERGMANN, HANS	UE 02
91912	VORBEREITUNGSSEMINAR ZUM FACHPRAKTIKUM	DAHLKE, EBERHARD	UE 02 MI N. ABSPRACHE

## 92.0 Musik und ihre Didaktik

92001	EINFUEHRUNG IN DAS FACHSTUDIUM: DIDAKTIK	SCHMITT,RAINER	UE 02 D015.00-16.30 GR.MUSIKS.
92002	EINFUEHRUNG IN DAS FACHSTUDIUM: MUSIKWISSENSCHAFT	WILKE,RAINER	UE 02 D015.00-16.30 KL.MUSIKS.
92003	FACHPRAKTIKUM	SCHMITT,RAINER	UE 04 MI VORM. SCHULEN
92004	KOLLOQUIUM FUER EXAMENSKANDIDATEN	SCHMITT,RAINER      WILKE,RAINER	UE 02 D018.30-20.00 R 101
92005	MUSIKDIDAKTIK IM 20.JH.-ENTWICKLUNGEN,POSITIONEN UND PROBLEME	SCHMITT,RAINER	UE 02 D109.45-11.15 GR.MUSIKS.
92006	DAS POLITISCHE LIED -- WESEN UND WANDEL	SCHMITT,RAINER	VL 01 D112.15-13.00 GR.MUSIKS.
92007	MUSIKGESCHICHTE I	WILKE,RAINER	UE 02 M013.15-14.45 GR.MUSIKS.
92008	LITERATURSTUNDE ZUR MUSIKGESCHICHTE I	WILKE,RAINER	UE 01 M015.00-15.45 GR.MUSIKS.
92009	JAZZ UND KLASSIK	WILKE,RAINER V.REUSNER,CL. JAMANN,L.YO	UE 02 D118.30-20.00 GR.MUSIKS.
92010	ZUR MUSIK DES 20.JH.	TROJAHN,MANFRED	UE 02 EP09.-12.06.87 S. AUSHANG
92011	MUSIKALISCHE PRODUKTION	SIUDA,WOLFGANG	UE 02 S.AUSHANG

92012	INFORMATIONEN UEBER MUSIK I	SUTHOFF-GROSS,R.	UE 02 MO09.45-11.15 GR.MUSIKS.
92013	INFORMATIONEN UEBER MUSIK II	VOGT-MACHEMER,M.	UE 02 MO09.45-11.15 KL.MUSIKS.
92014	SCHULPRAKTISCHES KLAVIERSPIEL	VOGT-MACHEMER,M.	UE 02 S.AUSHANG
92015	GEHOERBILDUNG	SUTHOFF-GROSS,R.	UE 02 MO08.45-09.30 DI 13.10-13.45 GR.MUSIKSAAL
92016	AUFNAHME UND WIEDERGABELEKTRONIK IM UNTERRICHT	LUTTMANN,PAUL	UE 02 DO16.45-18.15 KL.MUSIKS.
92017	JAZZ AM KLAVIER	WOLTERS,OTTO	UE 03 MO19.15-21.30
92018	JAZZ-ENSEMBLE	JAMANN,UDO	UE 04 DO S.AUSHANG
92019	INSTRUMENTALUNTERRICHT	INSTRUMENTALLEHR	UE 01 S.AUSHANG
92020	COLLEGIUM MUSICUM	WILKE,RAINER	UE 02 MI19.15-21.15 AULA
92021	UNIVERSITAETSCHOR	SCHMITT,RAINER	UE 02 MI18.30-20.00

## 92.1 Physik und ihre Didaktik

92101	WAERMELEHRE	GRONEMEIER,K.-H.	VL 02 MO11.30-13.00 A 120
-------	-------------	------------------	---------------------------------



92102	ATOMPHYSIK (EINFUEHRUNG)	GRONEMEIER,K.-H.	VL 02 MO09.45-11.15 A 120
92103	SEMINAR UEBER AUSGEWAHLTE KAPITEL DER PHYSIK-METHODIK	GRONEMEIER,K.-H.	UE 02 MO15.00-16.30
92104	EXPERIMENTIERSEMINAR:WAERMELEHRE I/OPTIK I	HORSTMEYER,ROLF	UE 03 DI13.15-15.45 A 120,A 121
92105	EXPERIMENTIERSEMINAR:WAERMELEHRE II/OPTIK II	GRONEMEIER,K.-H.	UE 03 DI09.45-12.15 A 120/A 121
92106	EXPERIMENTIERSEMINAR/DEMONSTRATIONSPRAKTIKUM LR(1.2./3.FACH)	JANKE,KLAUS	UE 05 DI13.15-17.25 A 115
92107	DIKTIK DER PHYSIK	PEISKER,WOLFGANG	VL 01 MO09.40-10.25 A 115
92108	SEMINAR FACHMETHODIK PHYSIK HL	HORSTMEYER,ROLF	UE 02 MI09.45-11.15 A 115
92109	FACHMETHODISCHE UEBUNG WAERMELEHRE	JANKE,KLAUS	UE 02 MO08.00-09.30 A 120
92110	METHODIK DES PHYSIKUNTERRICHTS LR	PEISKER,WOLFGANG	UE 02 DI08.00-09.30 A 115
92111	ELEKTRONIK	PEISKER,WOLFGANG	UE 02 DI09.45-11.15 A 115
92112	PLANUNG,DURCHFUEHRUNG UND ANALYSE VON PHYSIKUNTERRICHT HL	HORSTMEYER,ROLF	UE 02 N.VEREINB. GYMNASIEN
92113	FACHPRAKTIKUM LGH	JANKE,KLAUS	UE 02 N.VEREINB.
92114	VORBEREITUNG AUF DAS FACHPRAKTIKUM REALSCHULE	PEISKER,WOLFGANG	UE 02 N.VEREINB. REALSCHULEN

92115	FACHPRAKTIKUM-TRAININGSPRAKTIKUM LR	PEISKER, WOLFGANG	UE 02 N. VEREINB. REALSCHULEN
92116	BETREUUNG VON EXPERIMENTELLEN STUDIENARBEITEN	GRONEMEYER, K.-H. HORSTMAYER, ROLF JANKE, KLAUS PEISKER, WOLFGANG	UE 02 N. VEREINB. A 114/A 122
92117	BETREUUNG VON EXAMENSARBEITEN	GRONEMEYER, K.-H. HORSTMAYER, ROLF JANKE, KLAUS PEISKER, WOLFGANG	UE 02 N. VEREINB. A 114/A 122
92118	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN	GRONEMEYER, K.-H.	UE 02 N. VEREINB. A 118

## 92.2 Sozialkunde/Politische Bildung

### FACHDIDAKTIK

92210	PROSEMINAR: METHODIK DES POLITISCHEN UNTERRICHTS	BREIT, GOTTHARD	UE 02 DI015.00-16.30 R 312
92211	SEMINAR F. FORTGESCHRITTENE: ZUM AKTUELLEN STAND VON THEORIE UND PRAXIS DES POLITISCHEN UNTERRICHTS	BREIT, GOTTHARD	UE 02 DI08.00-09.30 R 312
92212	SEMINAR: SOZIALES VERSTÄNDNIS ALS AUFGABE VON UNTERRICHT	BREIT, GOTTHARD WENDER, INGBORG	UE 02 MI16.45-18.15 A 202

### FACHWISSENSCHAFT

90801	VORLESUNG: ABSCHRECKUNG UND ALTERNATIVE KONZEPTE DER FRIEDENSSICHERUNG (INTERNATIONALE BEZIEHUNGEN)	FORNDRAN, ERHARD	VL 02 DI009.45-11.15 HS A
90802	VORLESUNG: PRIVATISIERUNG UND DIE ZUKUNFT DER ÖFFENTLICHEN WIRTSCHAFT (POLITISCHE WIRTSCHAFTSLEHRE)	HIMMELMANN, GERD	VL 02 MI16.45-18.15 R 312

●90803	VORLESUNG:ANTISEMITISMUS (INNENPOLITIK)	RITZSCHE,P.	VL 02 FR09.45-11.15 R 312
90804	UEBUNG/PROSEMINAR:EINFUEHRUNG I.D. POLITISCHE WISSENSCHAFT (POLITISCHE THEORIE)	HARMS,HERMANN	UE 02 DO11.30-13.00 R 312
90805	PROSEMINAR=ANARCHISMUS (POLITISCHE THEORIE)	HIMMELMANN,GERD	UE 02 DO18.30-20.00 R 312
90806	SEMINAR:DIE SUCHE NACH DER NATIONALEN IDENTITAET (INNENPOLITIK)	BREIT,GOTTHARD	UE 02 DO16.45-18.15 R 312
90807	SEMINAR:DEUTSCHLAND ZWISCHEN VERGANGENHEIT UND DEMOKRATIE-- ZUR FRAGE NACH DER DEUTSCHEN IDENTITAET (INNENPOLITIK)	FORNDRAN,ERHARD	UE 02 DO16.45-18.15 R 310
90808	SEMINAR:DIE ENTSTEHUNG DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND (INNENPOLITIK)	HARMS,HERMANN	UE 02 DO08.00-09.30 R 312
90809	SEM.F.FORTGESCHR.: PARTEIEN IM POLITISCHEN SYSTEM DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND (INNENPOLITIK)	HIMMELMANN,GERD	UE 02 MI18.30-20.00 R 312
90810	SEMINAR FUER FORTGESCHRITTENE:SOZIALPOLITISCHE WEICHENSTEL- LUNGEN NACH DER WAHL 1987 (INNENPOLITIK)	BREIT,GOTTHARD	UE 02 MI18.30-20.00 R 311
90811	SEMINAR F. FORTGESCHRITTENE:SOZIALPOLITIK IM INTERESSENKON- FLIKT (INNENPOLITIK)	HARMS,HERMANN	UE 02 MI18.30-20.00 R 309
90812	SEMINAR F. FORTGESCHRITTENE:SOZIALISATION DURCH MASSEN- MEDIEN (POLITISCHE THEORIE)	HARMS,HERMANN	UE 02 FR15.00-16.30 R 312
90813	OBERSEMINAR:KOLLOQUIUM FUER DOKTORANDEN	FORNDRAN,ERHARD	UE 02 DO18.30-20.00 R 310

## 448 92.3 Ev. Theologie und Methodik des ev. Religionsunterrichts

92301	ALTTESTAMENTLICHE PROPHETIE (ATII)	DROSS, REINHARD	UE 02 D015.00-16.30 B 129
92302	SCHULD UND SCHULDBEKENNTNIS BIBLISCHE GRUNDLAGEN UND HEUTIGE FRAGEN (NT II)	POEHLMANN, WOLFG.	UE 02 D109.45-11.15 B 129
92303	WER IST JESUS CHRISTUS? GRUNDKURS CHRISTOLOGIE (NTI)	POEHLMANN, WOLFG.	UE 02 D016.45-18.15 B 129
92304	KIRCHLICHES LEBEN IM MITTELALTER	DROSS, REINHARD	UE 02 M015.00-16.30 B 129
92305	KIRCHE-GEMEINDE-GESELLSCHAFT (KG I)	NOORMANN, HARRY	UE 02 30.03-04.04 .37 B 129
92306	EINFUEHRUNG IN GRUNDBEGRIFFE DER SYSTEMATISCHEN THEOLOGIE (SYST)	DROSS, REINHARD KUESSNER, DIETRI	UE 02 M013.15-14.45
92307	WELTRELIGIONEN IM UNTERRICHT AM BEISPIEL DES ISLAM (DIDII)	POEHLMANN, WOLFG.	UE 02 D111.30-13.00 B 129
92308	OEKUMENISCHES LERNEN (DID II)	DROSS, REINHARD HAHN, MATTHIAS	UE 02 09.-13.06.8 7 09.00-18. 00 B 129
92309	UNTERRICHTSPLANUNG RELIGION (DID III)	DROSS, REINHARD	UE 02 D108.00-09.30 B 129
92310	EXAMENSKOLLOQUIUM	POEHLMANN, WOLFG. DROSS, REINHARD	UE 03 M008.45-11.15 B 129

## 92.4 Katholische Theologie

92401	DOGMATISCHE THEOLOGIE GOTTESERFAHRUNG HEUTE	BECKERS,P.SILV.	VL 02 DI10.00-11.30 B 320
92402	BIBLISCHE THEOLOGIE THEORIE UND PRAXIS DES GEBETS	BECKERS,P.SILV.	VL 02 DI13.00-14.30 B 320
92403	EINFUEHRUNG IN DIE METHODEN DER HISTORISCH-KRITISCHEN EXEGESE AN AUSGEWAHLTEN NEUTESTAMENTLICHEN TEXTEN	GARTMANN,MICHAEL	UE 02 DI06.00-10.00
92404	EINFUEHRUNG IN DIE SCHRIFTEN DES ALTEN TESTAMENTS	GARTMANN,MICHAEL	VL 02 DI04.00-16.00

## 92.5 Allgem. Techniklehre und ihre Didaktik

92501	EINFUEHRUNG IN TECHNISCHE SYSTEME FÜR GEISTES-UND SOZIALWISSENSCHAFTEN	THEUERKAUF,W.E.	UE 02 DI11.30-13.00 A 203
92502	MESSEN,STEUERN UND REGELN MIT DEM MIKROCOMPUTER	THEUERKAUF,W.E.	UE 02 MO09.45-11.15 A 203/A 132
92503	EINFUEHRUNG IN FACHDIDAKTISCHE FRAGESTELLUNGEN DER FERTIGUNGSTECHNIK AM BEISPIEL DES SCHNEIDENS	BEHRE,GEORG W.	UE 02 MO13.15-14.45 A 138
92504	TECHNIKDIDAKTISCHE ASPEKTE DER ARCHITEKTUR UND BAUTECHNIK	BEHRE,GEORG W.	UE 02 MO16.45-18.15 A 138
92505	TECHNOLOGISCHE SACHVERHALTE AM BEISPIEL VON SPIELMITTELN	BEHRE,GEORG W.	UE 02 DI09.45-11.15 A 138
92506	MOEGLICHKEITEN DER VERMITTLUNG NEUER TECHNOLOGIEN AM BEISPIEL DER CNC-TECHNIK	THEUERKAUF,W.E. EBELING,BERND GLOCKENTOEGER,O.	UE 02 FR17.00-21.00 A203,A132,A133 SA 08.00-13.00

92507	ZUM VERHAELTNIS VON PRODUKTION UND QUALIFIKATION AN EINEM HISTORISCHEN BEISPIEL	BEHRE, GEORG W.	UE 02 DO13.15-14.45 A 139
92508	ANLEITUNG ZUM SELBSTAENDIGEN WISSELARBEITEN AUF DEM GEBIET DER WEITERBILDUNG	THEUERKAUF, W.E.	UE 02 H.VEREINB. A 108

## 92.6 Weiterbildungsstudiengang „Personalentwicklung im Betrieb“

92604	MODERNE INDUSTRIEGESELLSCHAFT - CHANCEN UND HERAUSFORDERUNGEN 24./25. APRIL U. 8./9. MAI 1987	BACHMANN, SIEGFR. RADEMACHER, HORST	UE 02 FR17.00-21.00 A 202 SA 08.00-13.00
92605	PLANUNG UND DURCHFUEHRUNG BETRIEBLICHER QUALIFIZIERUNGSPROZESSE 24./25. APRIL U. 8./9. MAI 1987	HAASE, PETER	UE 02
92606	MOEGlichkeiten DER VERMITTLUNG NEUER TECHNOLOGIEN AM BEISPIEL DER CNC-TECHNIK 15./16. MAI U. 22./23. MAI 1987	THEUERKAUF, W.E. EBELING, BERND GLOCKENTOEGER, O.	UE 02 FR17.00-21.00 A 203 SA 08.00-13.00
92607	PERSONALENTWICKLUNG AUFGRUND NEUER TECHNOLOGIEN - ARBEITSRECHTLICHE FRAGEN 15./16. MAI U. 22./23. MAI 1987	KAISER, HERMANN D.	UE 02 FR17.00-21.00 A 202 SA 08.00-13.00
92608	GRUPPENPROZESSE UND GRUPPENFUEHRUNG IM BETRIEB 12./13. JUNI U. 19./20. JUNI 1987	RADEMACHER, HORST BACHMANN, SIEGFR.	UE 02 FR17.00-21.00 A 103 SA 08.00-13.00
92609	ARBEIT UND WERTWANDEL: VON DER INDUSTRIELLEN ZUR POSTINDUSTRIELLEN GESELLSCHAFT 19./20. JUNI U. 26./27. JUNI 1987	ZIMMERLI, WALTHER SIMON-SCHAEFER, R.	UE 02 FR17.00-21.00 A 202 SA 08.00-13.00
92610	PSYCHOLOGISCHE ASPEKTE ZUR PERSONALENTWICKLUNG IM BETRIEB 26./27. JUNI U. 3./4. JULI 1987	SCHWEIKER, ULRICH	UE 02 FR17.00-21.00 SA 08.00-13.00
92611	KRITERIEN ZUR BEURTEILUNG VON ARBEITSBEDINGUNGEN - IM HINBLICK AUF DIE PERSONALENTWICKLUNG/26./27. JUNI U. 3./4. JULI 87	KIRCHNER, JOH.-H.	UE 02 FR17.00-21.00 SA 08.00-13.00

## *Wir gehen zur Plasmaspende —*



**zur Haemoplas-  
Blutplasmaspendedation**  
(staatl. anerkannt)

**Wo!** In Braunschweig  
Burgpassage 7  
Tel. 05 31 - 1 40 44

**Wann?** Mo. - Fr.  
9.00 - 17.45 h

*— und bekommen eine  
Aufwandsentschädigung!*  
DM 25,- / Spende

Ein heißer Tip . . .  
. . . komm' mit!

Spenden kann jeder gesunde Mensch zwischen 18 und 60 Jahren unter ständiger ärztlicher Kontrolle. Lieferung des Arzneimittels Frischplasma u. a. an viele Universitätskliniken.

## Ihr *Debeka* -



Hochschul-  
Informations-  
Dienst

Bezirksverwaltung Hannover/GS HS  
Bernstraße 1, 3000 Hannover 1, Tel. 05 11/3 48 40-21

Ihr Debeka-Berater informiert Sie gern über das preisgünstige und leistungsstarke Angebot der Debeka-Gruppe. Kostenlos und unverbindlich!

- **Krankenversicherung**  
Auf den besonderen Bedarf der Angehörigen des öffentlichen Dienstes abgestelltes Tarifwerk – hohe Beitragsrückerstattung
- **Lebensversicherung**  
Hohe Überschußbeteiligung bereits vom ersten Versicherungsjahr an – Spezialtarif für junge Menschen in der Ausbildung
- **Unfallversicherung**  
Umfassender Schutz für geringe Beiträge – weltweit und rund um die Uhr
- **Haftpflichtversicherung**  
Beitragsgünstiger und bedarfsgerechter Schutz vor dem Privat- und Amtshaftpflichtrisiko
- **Bausparkasse**  
Sofortverzinsung der Sparszahlungen – ggf. Überschußbeteiligung in Form von Treueprämie und Ausbildungsbonus

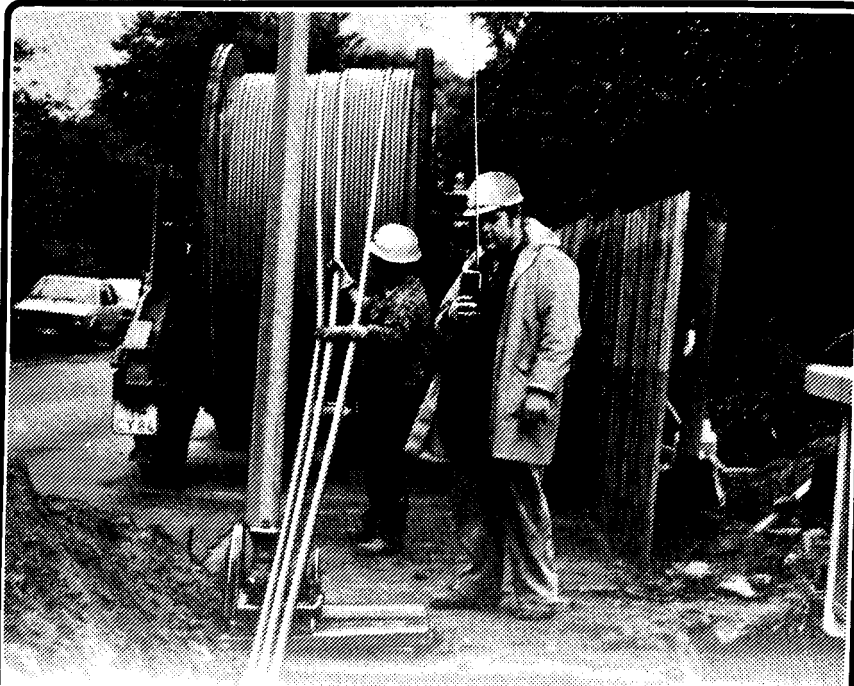
Werner Antonowitsch  
Vor dem Dorfe 14  
3300 Braunschweig  
Tel. 05309/1717

Burkhard Schild  
Gutenbergstraße 7  
3300 Braunschweig  
Tel. 0531/891231

## *Debeka*

**Versicherungen · Bausparkasse**  
**Ein kluger Schritt fürs ganze Leben!**





# Strom wird überall gebraucht...

... und erfordert ein leistungsfähiges Versorgungsnetz vom Kraftwerk bis zur letzten Glühlampe.

Moderne technische Anlagen und Betriebsbereitschaft rund um die Uhr gewährleisten die Versorgungssicherheit, der wir uns verpflichtet fühlen. Wir bauen heute schon für morgen!

**HASTRA**  
partner TRANSFORMATIONSBEREICH DER  
STROMVERSORGUNG A.G.  
für energie

3300 Braunschweig · Celler Straße 90 · ☎ (0531) 5981



# Namensverzeichnis

(Die fettgedruckten Ziffern geben die Seitenzahlen in den Abschnitten „Organe“ sowie „Institute, Seminare“ an)

Name / Seite

## A

Aberle, Werner 113, 165, 360  
 Adolph, Ralf Dieter **151**, 276  
 Aehle, Wolfgang 258  
 Ahlers, Winfried 113, **165**, 356, 357  
 Ahrens, Hermann 105, 106, **157**, 305, 313, 314, 330  
 Alber, Klaus 81, **140**, 218  
 Albert, Bernd **66**  
 Alberti, Volker **162**, 338, 339, 340  
 Albrecht, Peter 51, **58**, 131, **178**, 427, 428  
 Altemüller, Hans-Jürgen 89  
 Althammer, Karlheinz 111  
 Altemüller, H. 251  
 Altmeyer, Irmtraud **60**  
 Alvermann, Klaus 84, 209  
 Aly, Friedrich-Wilhelm 122, 192, 375  
 Ammermann, Uwe **141**  
 Amesbury, Peter **178**  
 Amt, Henning **150**, 271  
 Amthauer, Helmut 131, **181**, 439  
 Andresen, Klaus **59**, 113, **164**, 353, 356  
 Andrezejewski, Michael **67**  
 Arand, Wolfgang 103, **160**, 310, 324, 325  
 Arndt, Wilfried 97  
 Auer, Gerhard 47, 100, **154**, 303  
 Auer, Hagen **173**  
 Auffarth, Fritz 83  
 Frau Augustin 45, 46  
 Aust, H.-J. 90, **152**, 279, 281  
 Austmeyer, Klaus E. 97, **186**, 265, 266  
 Axmann, Joachim 113  
 Axmann, Michael 118, **166**, **173**, 364, 365, 389

## B

Bach, Jörg **173**, 390  
 Bachmann, Wolfgang **141**, 197  
 Bachmann, Siegfried **73**, 129, **178**, 204, 205, 220, 427, 428, 450  
 Bacon, Michael 134, **180**, 436, 437  
 Bähr, Heinz-Günter 105, 106, **161**, 306, 332, 334, 335  
 Baehr, Michael **150**, 273  
 Baeske, Klaus **151**  
 Baethke, Ralf **55**  
 Bäuerle Lydia 52, **56**, 129, **181**, 439  
 Bahlke, Michael 126, 398, 418  
 Bahrs, Dieter **160**, 323  
 Baltus, Wolfgang **148**

Name / Seite

Bangert, D. 295  
 Baniel, Pascal **172**  
 Banner, Felix 67  
 Barbré, Rudolf 103, 305, 316, 330  
 Barkow, Ulrich **67**, 88, **144**, 237, 238, 373  
 Barner-Bleyl, Ute **155**, 254, 299, 331, 413  
 Baron, Eberhard **55**, 203  
 Barrenscheen, Jörg **164**, 351, 352  
 Bartel, Joachim **140**  
 Bartels-Langweige, Jörg **161**  
 Barthelt, Klaus 7  
 Bartholomäus, Johannes **150**, 273  
 Bartsch, Erich 104, 196, 329  
 Baum, Eckart 85  
 Baumgarte, Joachim 108, **164**, 354  
 Baumeister, Hartmut 113, **163**, 337, 345  
 Bayer, Georg **71**  
 Beblík, A. 249  
 Beckefeld, Petra **159**, 318  
 Becker, Charlie **154**, 295  
 Becker, Wilfried **147**  
 Becker-Stübing, Dagmar **181**  
 Beckers, Silvester 52, 133, **180**, 449  
 Beckmann, Wolfgang 95, **148**, 261, 262, 263  
 Beermann, Elisabeth **180**  
 Beermann, Hans-Joachim 108, **162**, 339, 340, 359, 361, 386  
 Begli, Hamid Reza Haji **147**  
 Behnen, Erwin **168**, 373, 377, 378  
 Behr, Manfred 7, 10  
 Behre, Georg W. 54, 131, **183**, 449, 450  
 Behrendt, Peter **55**  
 Beil, Falk 118, **168**, 372, 374, 375  
 Beißner, Ekhard **157**, 309, 315, 316  
 Bellin, Günter **154**, 297  
 Bender, Günter **170**, 381  
 Bennemann, Otto 10  
 Bergmann, Hans 131, **183**, 442  
 Bergmann, Klaus **158**, 316, 317, 357  
 Bergwitz, Hubertus 125, **176**, 410, 412  
 Bergwitz, Joachim **64**  
 Berlin, Brigitte **154**, 297  
 Bernotat, Siegfried 113, **166**, 365, 366  
 Berr, Ulrich **73**, 108, **167**, 227, 233, 367, 368, 370  
 Bertram, Rolf 90, **149**, 262, 263  
 Bethe, Klaus 116, **168**, 342, 349, 366, 372, 374, 375, 380  
 Bettin Horst **144**, 238

## Name / Seite

Beuermann, Arnold 86, **146**, 252, 253  
 Beyer, Erwin 7  
 Beyer, Hans-Joachim 350, 351  
 Beyersdorf, Jörg **150**, 270  
 Biebricher, Chr. 244, 262, 289  
 Biehl, Böle **58**, 90, **151**, 279, 280  
 Binneberg, Karl 129, **177**, 420  
 Bischoff, Michael **60**, **155**, 301  
 Bismayer, Ulrich 89  
 Bittner, Christian **153**, 290  
 Bittner, Gert **182**, 441  
 Blachucik, Herbert **165**, 360  
 Blahník, Thomas 126, 418  
 Blaschette, Armand 46, 90, **147**, 256, 257  
 Bleckwedel, Axel **144**  
 Blenk, Hermann 108  
 Bliesener, Klaus-Michael **186**  
 Block, Achim **63**  
 Blume, Herbert 125, **174**, 394, 395, 397, 419  
 Blume, Rolf **155**, 254, 299, 300, 331, 413  
 Bobbert, Gisbert 111  
 Bockmann, Helmut **72**  
 Bode, Dirk-Ottf. **150**, 271  
 Bode, Hans-Otto 95, **167**, 367  
 Bode, Jürgen 95, 267  
 Bödecker, Wilfried **186**, 311  
 Boeder, Heribert **62**, 123, **174**, 193, 195, 197, 392  
 Böhm, Reinhard **59**, **66**  
 Böhm, Wolfgang 81, **137**, **140**, 214  
 Böhme, Horst 7  
 Boehme, Christian **185**  
 Bömeke, Michael **150**, 271, 272  
 Böttcher, Peter **185**  
 Böser, Wolfgang **178**  
 Bogen, Hans-Joachim 90  
 Bohn, Harald **144**  
 Bohnet, Matthias 108, **166**, 342, 349, 364, 366, 371, 380  
 Boldt, Peter 90, **148**, 258, 259  
 Bonk, Mario **136**, 210  
 van den Boom, Holger **60**  
 Borgelt, Henriette **67**  
 Bork, H. R. **146**, **184**, 251, 252, 253  
 Born, Rainer 107, 323  
 von Borstel, Harry **172**, 227, 388  
 Bottenberg, Ernst Heinrich 129, **178**, 425, 426  
 Brandes, A. 295  
 Brandes, Dietmar **70**, 95, 287  
 Brandes, Dirk 113  
 Brandes, Klaus 98, 270  
 Brandstetter, Walter 115  
 Brann, Georg **144**, 238, 239  
 Brasche, Elisabeth 126, 404, 416  
 Braß, Helmut **55**, **58**, **62**, 81, **137**, 214

## Name / Seite

Braun, Horst 113, **162**, 339  
 Braun, Thomas **166**  
 Braunfels, St. 295  
 Brauns, Adolf 93  
 Braunsberger, Ulrich **170**, 381, 382  
 Breide, Stephan 118, **172**  
 Breit, Gotthard 51, 131, **179**, 430, 446, 447  
 Breitzkreuz, Hubert **145**, 245, 246  
 Breker, Johannes **147**  
 Breuckelmann, Alfred **154**, 297  
 Breust, Jürgen **142**  
 Brinker, Tobina **174**, 393  
 Brinkmann, Karl 118, 382  
 Brockhaus, Rudolf **59**, 108, **163**, 343, 346, 349, 366, 371, 380  
 Brockstedt, Emil **155**, 298  
 Brodersen, Sönke **165**  
 Broer, Helfried **141**, 217  
 Brömer, Herbert 86, **143**, 234, 235, 337  
 Brommundt, Eberhard 108, **164**, 353, 372  
 Bronner, Joseph 111  
 Brosowski, Bettina **154**, 303  
 Brückner, Thomas **164**, 351, 352  
 Brüggemann, Jochen 96, **152**, 284  
 Brüser, Peter 108, **163**, **164**, 350, 351  
 Bruhns, Martin **186**  
 Brunner, Dirk **163**, 320, 321, 345, 391  
 Brunner, W. 405, 417  
 Brunner, Wolfgang 126  
 Bruns, Wolfgang **140**  
 Buchholz, Jörg **163**  
 Buchholz, Klaus 95, **185**, 265, 266  
 Buchholzer, Paul **185**  
 Buchwald, Wolf-Peter **172**, 388, 389  
 Buck, Dieter 126, 402, 405, 406, 417, 418, 419  
 Buck-Emden, Rüdiger **141**, 221  
 Büscher, Eckard **59**  
 Büse, Kunigunde 128, **175**, 397, 398, 413, 414  
 Büttner, Lieselotte 1  
 Budelmann, Harald **158**, 313  
 Buhl, Horst **147**  
 Bunert, Uwe **186**  
 Bunte, Dieter **158**, 304, 306, 313, 348  
 Bunte, Karl Dietrich **166**, 392  
 Burde, Klaus **60**, 81, **137**, 211, 243  
 Burgeschmidt, Ernst **62**, 123, **175**, 398, 399  
 Burkhardt, Armin 125, **174**, 394, 396  
 Burkhardt, Berthold **62**, 100, **154**, **155**, 298  
 Burmeister, Hans-Otto 96, **150**, 271, 272  
 Busch, Wolfgang **71**  
 Buschulte, Winfried 111, 347  
 Buss, Johann 325, 326

## Name / Seite

Bussjäger, Leo **155**, 254, 299, 300, 331, 413  
 Buttersack, Christoph **186**  
 Bziuk, Wolfgang **173**, 389

**C**

Calließ, Jörg 126, 409  
 Cammenga, Heiko 90, 149, 261, 262, 263  
 Capelle, Paul G. **141**, 216, 224, 230  
 Carls, Peter 86, **145**, 246, 247  
 Castritius, Helmut **56**, 123, **175**, **176**, 197, 407, 408, 409  
 Cherniavsky, Vladimir 81, **141**  
 Choi, Seung-Kuk **173**  
 Claußen, Thies **158**  
 Clemens, Guntram **170**  
 von Collani, Gernot 95, 290, 291, 292  
 Collins, Hans-Jürgen **61**, **62**, 103, **157**, **160**  
 Collins, John 90, 326, 328  
 Colsh, Tracy **179**  
 Cordes, Heinrich 90  
 Cordes, Jutta 95, **151**, 274  
 Cordes, Ralf **141**, 221  
 Corsten, Hans 83, 84, **141**, 232, 233  
 Cramer, Friedrich 93  
 Crone-Münzebrock, Henrik **149**, 261, 263  
 Czader, Heinz **72**  
 Czarnecki, Lothar 383

**D**

Dahlke, Eberhard 54, 131, **183**, 442  
 Dahte, W. 53  
 Dalchow, Claus 250, 251  
 Dallmann, Raimond 106, **157**, 314, 315  
 Damann, Udo **181**  
 Das, Arabindo 112, 348  
 Daum, Josef **70**, 124, 194, 397  
 Day, Martina **60**  
 Decker, Ingo 113, **167**, 370  
 Deckwer, Wolf-Dieter 90  
 Degner, Ralf **163**  
 Dehmel, Günther 120, **173**, 388  
 Dehne, Regina **150**, 272  
 Dehnhardt, Knut **137**  
 Dempwolff, Karl-Rudolf 104  
 Denker, Dietrich 115  
 Derhake, Thomas 113, **164**, 352  
 Deters, Rolf 104  
 Dette, Hans-Henning 106, **160**, 326, 327, 328  
 Dettmer, Klaus **144**, 237, 238, 373  
 Deutsch, Werner 290, 292  
 Diederichs, Ulrich 105, **158**, 313  
 Dierich, Barbara **151**, 276

## Name / Seite

Diener, Susanne **152**  
 Dieroff 345  
 Dietert, Tilko 241  
 Dinse, Holger **173**  
 Diepen, Peter **162**, 339  
 Diestel, Heiko **160**, 327, 328  
 Dietert, Tilko **145**  
 Dietrich, Walter 103  
 Dillmann, Michael **155**, 301, 302  
 Dinkler, Dieter 105, **157**, 314  
 Dix, Brigitte **185**  
 Dizioğlu, Bekir 108, **165**, 356, 357  
 Dobbenack, Reinhold **186**  
 Dockhorn, Kurt 133  
 Döge, Gottfried 90, **148**, **149**, 261, 262, 263, 264  
 Dörigen, Stephan **154**, 295, 296  
 Dörschlag, Siegfried **160**, 310, 324  
 Doetsch, Karl Heinrich 108, 345  
 Dombach, Gisela **148**  
 Domdey, Anke, **151**, 274  
 Dominik, Hans **172**  
 Dorrong, Andreas **152**, 282, 283  
 Dorn, Thomas 310, 311  
 Dowling, Michael **137**, 214  
 Doye, Peter 52, **56**, 129, **180**, 436, 437  
 Dräger, Jörn 125, **152**, **174**, 395, 396  
 Dreeskamp, Herbert **61**, 90, **136**, **148**, **149**, 261, 262, 263, 264  
 Drees, Otto 101  
 Drewitz, Michael **155**, 301  
 Drews, Christina **145**  
 Drexler, Peter 401  
 Droese, Siegfried **158**, 309, 310, 311, 312  
 Dross, Reinhard 52, **58**, 129, **180**, 448  
 Droste, Annegret **154**, 296, 297  
 Drückler, Klaus **150**, 271, 272  
 Duddeck, Heinz **75**, 103, **157**, 305, 308, 313, 314, 315, 330  
 Dümmlen 251  
 Dümpert, Peter **72**  
 Düsterdieck, Peter **58**, **70**  
 Düvel, Hans 129  
 Dziadzka, Alfred **63**, **154**, 295

**E**

Ebeling, Bernd **183**, 449, 450  
 Ebeling, Eckardt **150**, 271  
 Ebeling, Karl-Joachim 116, **172**, 387, 391  
 Eberle, Paul 90, **152**, 287  
 Eckhardt, Hanskarl **59**, 116, **170**, 380, 383, 384, 385  
 Edelmann, Walter 129, **178**, 426  
 Eggeling-Ronzi, Maria 126, 405, 417  
 Ehlers, Joachim 123, **175**, **176**, 197, 407, 408, 409

## Name / Seite

Ehlers, Karsten 115, 343  
 Ehmke, Adelheid 96, **151**, 275, 276  
 Ehrhardt, Sonja **148**  
 Ehrich, Hans-Dieter 81, **140**, 218  
 Ehrig, Hans-Jürgen 105, 323  
 Eibl, Hansjörg 93  
 Eichler, Andreas 86, **144**, 238, 239  
 Eigen, Manfred 93, 244, 262, 289  
 Eilers, Jürgen 106, **160**, 325, 326  
 Eilert, Udo 275  
 Eisenberg, St. 370  
 Eisermann, Walter 50, 58, **75**, 129, **177**, 420  
 Ekelhof, Bernhard **186**  
 Elephteria, Catsevilas **59**  
 Ellingsen, Rolf **137**  
 Elsner, Rudolf 116, 387, 388, 391  
 Eltermann, Heinz 81, 208  
 Engel, Günther 88, **145**, 246  
 Engel, Volkhard 126, 418  
 Engeleiter, Hans-Joachim 81, **141**, 215, 216, 223, 224, 229, 230, 331  
 Engelhard, Ludwig 87, **145**, 242  
 Engelhardt, Ulrich 46, 96, **149**, 269  
 Ensthaler, Jürgen 45, 84, **142**, 232  
 Erbecke, H. A. 326  
 Erdmenger, Manfred **59**, 131, **180**, 436  
 Erk, Adil 116, 380, 385  
 Erke, Heiner 90, **153**, 289, 291, 292, 321  
 Ernst, Ludger 93, **147**, 260, 268, 277  
 von Esbeck-Platen, Hans-Hinnerk 107  
 Eschner, Wolfgang **144**, 238, 239  
 Eulitz, Jörg **160**, 324  
 Evers, Gert **172**  
 Eversberg, Bernhard **70**  
 Ewe, Henning 87, 243

## F

Färber, Peter **62**, 100, **155**, 301, 302  
 Falius, Hans-Heinrich 94, 96, **147**, 258  
 Falk, Sigurd 103  
 Faust, Berno 88, **146**, 251, 252  
 Feiertag, Rainer **58**, **159**  
 Feige, Andreas 131, **178**, 428  
 Fellenberg, Günther 90, **151**, 194, 195, 197, 278, 279  
 Fendt, Hermann 7  
 Fengler, Wolfgang **159**  
 Fertig, Jürgen 89, 243  
 Fild, Manfred 90, **147**, 257, 258  
 Fischer, Burkhard **170**, 384, 385  
 Fischer, Frank R.H. **65**  
 Fischnich, Otto 94  
 Flachsbar, Bergit **177**, 422  
 Flachsenberg, Paul 7  
 Flaig, Wolfgang 94

## Name / Seite

Fleischer, Bernd **149**  
 Flindt, Roland **147**  
 Försching, Hans 112, 344  
 Förster, Klaus-Jürgen 84, **137**, 214, 249, 250  
 Fontaine, Josef 113, **165**  
 Form, Peter 103, 118, **159**, 320, 321, 380, 391  
 Forndran, Erhard **55**, **62**, **75**, 129, **179**, 195, 430, 431, 446, 447  
 Fotheringham, Gerhard **141**, 223  
 von Fragstein, Paul 129  
 Frank, Hannelore **73**  
 Frank, Jörg **168**, 372, 374, 375  
 Franke, Bernd **73**  
 Franke, Gabriele **59**, **61**  
 Franke, Volker 96  
 Frankenfeld, Thomas **186**  
 Franz, Gotthard 7  
 Freckmann, Norbert **175**, 399  
 Frenzel, Claudia **152**, 284  
 Frenzel, Ekkehard **182**  
 Fricke, Hans 103, 118, 320, 389  
 Fricke, Reiner 48, **59**, 123, **174**, 393  
 Friebe, Ekkehard 111, 367  
 Friedrich, Peter 85, 219  
 Friedrichsen, W. **165**, 358, 359  
 v. Frisch, Otto 94, 98, 286  
 Fritzsche, Dagmar 126  
 Fritzsche, Karl-Peter **131**, **195**  
 Froese, Dirk-Hans **166**  
 Fröse, Gero **160**  
 Frühauf, Dieter 53, 131, **182**, 433, 434  
 Frühsorge, Gotthardt 124, **174**, 396  
 Führböter, Alfred **60**, **72**, 103, **160**, 308, 309, 326, 327  
 Führer, Claus **55**, 90, **150**, 273

## G

Gabert, Gottfried 89  
 Gärtner, Manfred 120, **173**, 222, 390, 391  
 Gagel, Walter 129  
 Galensa, Rudolf 90, **149**, 268, 269, 270  
 Galling, Gottfried **62**, 90, **151**, 278  
 Garbrecht, Günther 103, **160**, 310, 325, 326, 328  
 Gartmann, Michael 133, **180**, 449  
 Gatermann, Harald **154**, 297  
 Gayen, Jan-Tecker 106, **159**, 225, 226, 320, 389, 391  
 Geitmann, Hans 7  
 Gerhards, Friedemann **153**, 291  
 von Gerkan, Meinhard **63**, 100, **154**, 196, 295, 303  
 Gerke, Karl 103, 249, 250, 335  
 Gerlich, Gerhard 86, **144**, 241

## Name / Seite

Gerloff, Holger **167**, 367  
 Germann, Sigmar **89**  
 von Gersdorff, Bernhard **118**  
 Geßner, Wolf-Dieter **149**  
 Gevatter, Hans-Jürgen **111**, 341  
 Gey, Wolfgang **55**, **61**, **72**, **86**, **144**, 238, 239  
 Giszac, Heinz **107**, 330  
 Glemser, Oskar **7**  
 Gliem, Fritz **120**, **173**, 222, 390, 391  
 Glimm, Jochen **105**, 225, 320  
 Glienicke, Joachim **108**, **163**, 336, 337, 338, 350, 372  
 Glockentoeger, O. **449**, 450  
 Gockell, Berthold **60**, **100**, **155**, 301  
 Goebel, Ingeborg **113**, **164**, 355  
 Goede, Hans-Jochen **154**, 296, 297  
 Goehrmann, K.E. **85**, 229  
 Gönner, Diethelm **105**, 196, 329, 330  
 Görlitzer, Klaus **62**, **90**, **147**, **150**, 271, 272  
 Göthert, Ulrich **393**  
 Gogolla, Martin **84**, **140**, 218, 219  
 Goldapp, Michael **85**  
 Golze, Ulrich **81**, **140**, 216  
 Gorn, Friedemann **72**  
 Gosebruch, Martin **76**, 123  
 Goubeaud, Friedrich **7**  
 Gourdomichali-Heß, Irene-L. **126**  
 Graband, Gerhard **123**  
 Gräter, Joachim **83**, **84**, **137**, 212  
 Graefenstedt, Michael **143**, 235, 236  
 Graff, Matthias **152**, 282, 283  
 Grahn, Walter **95**, **96**, **148**, 253, 259, 260, 277, 289  
 Gramm, Werner **111**, 368  
 Grand, Michael **178**, 425  
 Greubel, Dieter **185**  
 Grobe, Bernd **160**  
 Groddeck, Annette **147**  
 Gröger, Herbert **115**, 344  
 Gröhlich, Hubert **164**, 355  
 Gröttrup, Hendrik **127**  
 Gronemeier, Karl-Heinz **54**, **129**, **183**, 445, 446  
 Gropp, Gabriele **154**, 296, 297  
 Gross, Gerhard **163**, 267  
 Grossert, Eberhard **158**, 309, 310, 311, 312  
 Grossmann, Christoph **154**, 295, 296  
 Großkurth, Klaus-Peter **60**, **103**, **157**, **158**, **186**, 303, 304, 305, 312, 313, 330  
 Gruber, Matthias **147**  
 Grünefeld, Johann **96**, **150**, 270, 271, 272  
 Grützmaker, Martin **87**  
 Grundke, Dietrich **145**, 246, 247, 306  
 Grzeschkowitz, Rainer **106**, **158**  
 Gudehus, Volker **159**

## Name / Seite

Günter, Horst **76**, **81**, **142**, 224, 330, 331  
 Guldager, Reinhardt **100**, **155**, 227, 255, 298, 299, 300, 304, 330  
 Gunkel, Peter **141**, 229  
 Gunkler, Erhard **158**, 309, 310, 311, 312  
 Gunther, John Charles **125**  
 Gutsche, Klaus-Jürgen **62**, **129**, **177**, **182**, 440, 441  
 Gutz, Herbert **47**, **90**, **153**, 283, 284

## H

Haan, Jürgen **91**, **151**, 274  
 Haase, Peter **133**, 204, 450  
 Habekost, Heinrich **103**, 227, 255, 300, 304, 330  
 Hackbarth, Thomas **172**  
 Hackenberg, Astrid **127**, 414  
 Häusler, Franz **150**, 273  
 Haeßner, Frank **55**, **108**, **167**, 244, 337, 368, 369, 373  
 Hafermann, Udo **217**  
 Hagemeyer, Rolf **72**  
 Hagemeyer, Stefan **141**, 229  
 Hagen, Dietrich Eckhard **106**, **158**  
 Hagen, Hans **140**, 219, 223  
 Hagen, Hans-Jürgen **81**  
 Hagen, Lia **72**  
 Hahn, Carl H. **10**  
 Hahn, Harro **86**, **144**, 240, 241  
 Hahn, Matthias **180**, 448  
 Hahne, Matthias **164**, 356  
 Halbauer, Bernd **168**, 375, 376  
 Hammad, Farouk **115**, 352  
 von Hamme, Thomas **165**, 358, 359  
 Hamann, Hans-Jürgen **150**, 273  
 Hampel, A. **236**  
 Hanert, Helmut **91**, **152**, 281, 282  
 Hanitz, Gerd **163**  
 Hannak, Bärbel **59**, **66**  
 Hannemann, K. **152**, 286  
 Hannken-Illjes, Jürgen **140**, 216  
 Hannover, Hans-Otto **112**, 351  
 Hansen, Peter **150**, 273  
 Hanßen, Karl-Joseph **87**  
 Hantos, Theodora **123**, **176**  
 Harborth, Heiko **81**, **137**, 212, 213  
 Harborth, Peter **152**  
 Harbs, Claus **185**  
 Hardenberg, Klaus **84**, 136, 209  
 Harms, Hans **280**  
 Harms, Hermann **51**, **132**, **179**, 430, 431, 447  
 Harms, Kai-Rüdiger **238**, 239  
 Harms, Peter **98**, 294  
 Harms, Wilhelm **55**  
 Harneit, Otto **146**  
 Harneit, Ralf **173**

## Name / Seite

Harstick, Hans-Peter **58**, 129, **181**, 440  
 Hart, Franz **7**  
 Hartmann, Harro-Lothar **61**, 116, **173**, 389, 390  
 Hartmann, Kristiana 100, **156**  
 Hartmann, Thomas **75**, 91, **151**, 275, 276  
 Hartung, Wilfried 105, 328  
 Hassels, Ulrich **154**, 295  
 Hasubek, Peter 129, **180**, 434, 435  
 Hatje, Hans-Joachim 114, **167**, 227, 233, 368  
 Hauenschild, Carl 91, **152**, 284  
 Haupt, Ulrich 114, **164**, 351, 352  
 Haverland, Manfred **168**, 376, 377  
 Hazelaar, M. 114, **162**, 338, 339, 340  
 Hecker, Friedrich Wilhelm 114, **164**, 353, 354  
 Heckmann, Friedrich **75**  
 Hegen, Hans-Jürgen **59**  
 Helm, Lutz **96**, **153**  
 Heine, Wolfgang **185**  
 Heinemann, Gerhard **168**, 376, 377  
 Heinrich, Christian **150**, 171  
 Heipe, Ortwin 101, **154**, 303  
 Heise, Fritz **177**  
 Heiser, Manfred **167**  
 Heisler, Herbert **182**  
 Helal, Heizam **181**  
 Helberg, Walter **7**  
 Hellmann, Martin **166**  
 Helmholz, Gerd 120, **168**, 372, 374, 375  
 Hempel, Rainer **155**, 298  
 Hempelmann, Reinhold **147**, 266  
 Henk, Ulrich 250  
 Henke, Volker 106, **158**, 312  
 Henkel, Volker **140**, 216  
 Henn, Walter **100**  
 Henne, Helmut 123, **174**, 193, 194, 394, 395, 396  
 Hennige, Ute 133, 425  
 Henning, Wolfgang **158**  
 Hensel, H. 249  
 Hentschel, Oskar 127  
 Hentze, Joachim 81, **142**, 224, 231, 385  
 Henze, Frank **172**  
 Herden, Jens **59**  
 Hermanns, Rita 308, 317  
 Hering, Knut 103, **157**, 305, 315, 330  
 Herr, Peter **140**, 218  
 Herrenberger, Justus **61**, **76**, 100, 192, 303  
 Herrmann, Andreas 86, **146**, 250, 252  
 Herrmann, Edgar **148**  
 Herschermann, Falk **186**  
 Herzog 220  
 Heß, Erwin 84  
 Heß, Irene 417

## Name / Seite

Hesse, Jürgen 87, 88, **143**, 234, 235, 236  
 Hesse, W. 133  
 Hesselbarth, Hanfried **164**, 355  
 Heuer, Wilhelm 46, 96, **150**, 271, 272  
 Heuermann, Hartmut **56**, 123, **175**, 399  
 Heun, Georg **150**, 273  
 Heusler, Helmut 112, 358, 359  
 Hey, Helmut 114, **162**, 342  
 Heydemann, Gerhard **186**  
 Heyder, Ulrich 50, **75**, 125, **176**, 410, 411, 412  
 Heyer, Gernot **59**  
 Heyn, Dieter **170**, 383  
 Hickel, Erika 91, **150**, 191, 195, 197, 243, 276, 277  
 Hidalgo-Serna, Emilio 125, **175**, 403, 404, 405, 419  
 Hilbert, Thomas **185**  
 Hilbig, Jens Otto **164**, 353, 372  
 Hildebrandt, Reiner 220  
 Hillebrandt, Gert 84, **137**, 213  
 Himmelmann, Gerhard **75**, 129, **179**, 430, 446, 447  
 Hinken, Johann 116, **172**, 386, 391  
 Hinkelmann, Wilhelm 96, **151**, 280  
 Hinsken, L. 247, 255, 256, 334, 335  
 Hinz, Gerhard 101  
 Hinz, Holger **73**  
 Hirschberg, Thomas **168**, 375, 376  
 Hirschberger, Heinz **161**  
 Hirschgänger, U. 279, 281  
 Höfle, Gerhard 94, 268  
 Höhl, Hans Leopold 10  
 Höhlen, Hartmut 367  
 Höltje, Gerhard 112  
 von Hofe, Hans Christian 112  
 Hoffmann, Bernd **178**  
 Hoffmann, Günter **177**  
 Hoffmann, Joachim **55**  
 Hoffmann, Karl R. **7**  
 Hoffmann-Parmentier, Patricia 127, 404  
 Hohenstein, Uwe **140**, 218, 219  
 Hohlfeld, Klaus 89  
 Holdorf, Reiner **58**, **66**  
 Hollmann, Reinhild 53, 132, **182**, 441  
 Holzenkämpfer, Peter **158**, 303  
 Honegger, Peter **7**  
 Hoof, Dieter 129, **177**, 421, 422  
 Hopf, Henning **75**, 91, **148**, 258, 259  
 Hoppe, Hans-Hermann 124  
 Hoppe, Sabine **156**, 300  
 Hoppe, Torsten **150**, 272  
 Horn, Klaus 108, **162**, 341, 342, 343, 349, 366, 371, 380  
 Horn, Rudolf **163**  
 Horneber, Ernst-Helmut **58**, 116, **170**, 371, 373, 378, 379

## Name / Seite

Horstmeyer, Rolf 132, **183**, 445, 446  
 Hörtig, Hans-Peter 115  
 Hosser, Dietmar 103, **157**, **158**, 305, 309,  
 311, 312, 330  
 Hoyer, Frank **185**  
 v. Hoyningen-Huene, Jürgen 89  
 Huang, Ziqiang **170**  
 Huber, P. Reinhold 112, 351  
 Huck, Bernhard **143**, 234, 236  
 Huhnke, Dieter 120, **168**, 374, 375  
 van der Huir, Rainer **170**, 381  
 Hummel, Dietrich 108, **163**, 344  
 Hupe, Helmut **170**, 384

## I

Imhof, Alfred 7  
 Imker, Henning 50, 132, **178**, 424, 425  
 Inhoffen, Hans Herloff 91

## J

Jacob, Heinrich G. 113, 115, 227, 346,  
 391  
 Jacob, Jörn **172**  
 Jacob, Thomas **163**  
 Jacobs, Carsten 114, **162**, 340  
 Jäger, Frank 143, 234, 235, 337  
 Jaenicke, Joachim 82, **136**, 208, 351  
 Jagemann, Lothar **65**  
 Jagnow, Gerhard 94, 281  
 Jahnke, Monika **59**  
 Jahr, Rüdiger 87, 237, 349  
 Jamann 443, 444  
 Janke, Klaus 132, **183**, 445, 446  
 Jankowsky, Wolfgang **141**, 221  
 Janssen, Gerhard **59**, 82, **136**, 208, 209,  
 371, 372  
 Jansen, Sarah 197, 277  
 Jebram, Diethardt 95  
 Jens, Karin 47, **152**, 282, 283  
 Jentzsch, K. 53  
 Jeschar, Rudolf **76**  
 Johansen, Christian **172**, 389  
 John, B. 249  
 Jonas, P. 48, **173**  
 Jung, Harald **143**, 235, 337  
 Jung, Peter 122, 385  
 Jungnickel, Wolfgang **144**, 239  
 Just, Kerstin **151**, 278

## K

Kaczmarek, Angelika **72**  
 Kähler, Gert **156**, 302  
 Kähler, Robin 96, **153**, 294, 295  
 Kämmerer, Günter **185**, 279

## Name / Seite

Kämpen, Kurt **71**  
 Kärner, Hermann **62**, **76**, 116, **168**, **170**,  
 380, 381, 385  
 Kaether, Willy 10  
 Kagermann, Henning 87, 225, 233, 241  
 Kahl, Matthias **159**, 318  
 Kahmann, Henning **155**, 254, 299, 300,  
 331, 413  
 Kahnert, Halwart **150**, 271  
 Kahsnitz, John **149**  
 Kaiser, Hermann D. 133, 205, 450  
 Kalbitz, Holger **58**, 364  
 Kamitz, Reinhard 120, **170**, 379  
 Kammer-Gohr, Hannelore **181**  
 Kamp, Gunnar 350, 351  
 Kamp, Norbert 123, **176**  
 Kampendonk, Anne **56**  
 Kanjahn, Diethelm **149**, 269  
 Kanold, Hans-Joachim 82, 211  
 Kapitza, Petra **153**, 283, 284  
 Karwath, Karl Emil 112, 346  
 Kaschade, Hans-Jürgen **60**  
 Kathe, Ludger 50, 132, **177**, **178**, 423  
 Kayser, Rolf **58**, **73**, 103, **159**, 323, 324  
 Kegel, U. 192  
 Kehne, Gerd **161**, 306, 332, 333  
 Kerl, Klaus 91, **149**, 261, 262, 263, 264,  
 289  
 Kerle, Hanfried **67**, 114, **165**, 356, 357  
 Kern, Axel **173**  
 Kersten, Martin 87  
 Kertscher, Heiner 326  
 Kertz, Walter **58**, 86, **145**, 191, 242, 243,  
 277  
 Keßler, Franz-Rudolf **60**, **62**, 86, **143**, 237,  
 238, 373  
 Keßler, Jochen **166**  
 Keßler, Wolfgang 106, **159**, 225, 320  
 Keune, Herbert 129, **182**, 433, 434  
 Keune, Joachim **161**, 307, 329  
 Keyser, Uwe 88, **143**, 236  
 Kießig, Michael **161**, 305, 306, 332, 333,  
 334  
 Kind, Dieter 118, 382  
 Kindel, Wolfgang 345  
 Kintzinger, Ellen **152**, 282  
 Kirchhof, Hans-Jürgen **166**, 227, 233,  
 364, 365  
 Kirchhoff, Jens **167**, 368  
 Kirchhoff, P. 279  
 Kirchner, Johannes-Henrich 82, **141**, **142**,  
 194, 206, 230, 277, 293, 352, 371, 412,  
 450  
 Klahold, Maritta **157**, 315, 316  
 Klaassen-Uhde, Helmut **155**, 298  
 Klauke, Sabine **58**  
 Klausnitz, Detlef **164**, 351, 352

## Name / Seite

Klebe, Karl-Heinz **66**  
 Klein, Günter 105, 120, **168**, 318, 373,  
 377, 378  
 Klein, Hartwig **150**, 271  
 Klein, Joachim 91, 265  
 Kleinau, Hans-Joachim, 98, 270  
 Kleinschmidt, Eberhard 49, 125, **175**, 402,  
 403, 404  
 Klenke, Werner 108, **166**, 362, 363, 366,  
 373  
 Klepp, Gabriele 120, **170**, 383  
 Klesen, Maïke **58**  
 Kliegel, Wolfgang 91, **150**, 270  
 Klimbingat, Gerd **72**, 99  
 Klingel, Hans 91, **152**, 288  
 Klingelhoef, H. 370  
 Klinger, Martin **172**  
 Klotz, Günter 342  
 Knaak, Uwe **173**  
 Knäbel, Christine **141**, 215, 223, 229, 331  
 Knebel, Ingrid 60  
 Knoop, Hans 105, 335  
 Knüpfer, Joachim **159**, 308, 317, 318  
 Knust, Jürgen 127, 417  
 Kober, Axel **172**  
 Koch, Eckart **62**, 82, **136**, **141**, **142**, 192,  
 197, 232  
 Koch, Uwe **142**  
 Kock, Hinrich **161**, 305, 306, 332, 333  
 Kodoll, Werner 120, **170**, 338, 381, 382  
 Köhle, Hans Jürgen **148**  
 Köhler, Klaus 107, 255, 304, 323  
 Köhler, Martin 106, **161**  
 Köhler, Otto 114, **165**, 358, 359  
 Köhler, Peter 84, **137**  
 Köhler, Rolf 298  
 Köhler, Uwe 114, **166**  
 Kölsch, Rainer **64**, **65**  
 Könnecker, Bruno **66**  
 Könnig, H. 281  
 Köppen, Winfried **144**, 238  
 Körner, Karl-Hermann 49, **56**, **75**, 123,  
**175**  
 Körner, Roland **165**  
 Köster, Bernd **145**, 240  
 Koepke, Jürgen **154**, 303  
 Koeßler, Paul 108  
 Koll, J. 250  
 Komoll, Ralf **165**, 358, 359  
 Konietzko, Andreas **158**  
 Konstanzer, Josef 10  
 Koppenwallner, Georg 113, 348  
 Kordina, Karl **76**, 103, **157**, **158**, **186**, 305,  
 309, 310, 311, 330  
 Kornel, Dietrich **70**  
 Kortegast, Detlef **72**  
 Kose, Volkmar 122, 379

## Name / Seite

Kossatz, Gert 112, **185**, 368  
 Kossira, Horst 108, **163**, 343, 344  
 Kosyna, Günter **58**, 108, **165**, 359, 360  
 Kowalsky, Hans-Joachim 82, 209, 210  
 Kowalsky, Wolfgang **172**  
 Kozik, Jean-Luc 127, 416  
 Kraas, Hans-Joachim **140**, 217, 372  
 Kracht, Gerhard **157**, 314  
 Krämer, Axel **170**, 381  
 Krämer, Klaus **66**  
 Kraemer, Friedhelm 103  
 Kraemer, Friedrich-Wilhelm 100  
 Kraemer, Werner 94, 260  
 Krah, Claudia **141**, 229  
 Krah, Edgar **173**  
 Kramer, Carsten **150**, 272  
 Kramer, Friedhelm 112  
 Kramer, Henning **168**, 378  
 Krampf, Lore **158**, **186**, 311, 312  
 Kratz, Matthias **72**  
 Kratz, Wolfgang **185**  
 Krause, Bernd **60**  
 Krause, Thomas **159**, 318  
 Krause, Martin 269  
 Kreißl, Hans-Ulrich **136**  
 Krense, Gunter **63**  
 Kretschmer, Alfred **186**  
 Kreuzer, Hans 7  
 Kreykenbohn, Bernd **154**, 295, 296  
 Kreyßig, Jürgen **173**, 221  
 Kroepelin, Hans 91, 266  
 Krohn, Karsten 91, **148**, 259, 260  
 Krone-Muenzebrok **232**, 234  
 Krüger, Christiane **75**  
 Krüger, Mario 127, 405  
 Krüger, Michael **168**  
 Krüger, Sigrun 20, **61**, **66**  
 Krug, Klaus-Eberhardt **161**  
 Krug, Stephan **159**  
 Kruse, Gunther **162**, 342  
 Kruse, Rudolf **58**, 82, **141**, 220, 221  
 Krutemeier, Frank **168**, 376, 377  
 Kubillus, Uwe **148**  
 Kublik, Frithjof **59**, 355  
 Kuder, Ulrich 407  
 Kühlert, Bernd **155**, 300  
 Kühn, Klaus-Dieter **167**, 367  
 Kühne, Thomas **141**, 220  
 Kühne, Uwe **137**, 211, 212, 305, 330, 336  
 Künne, Reiner **72**  
 Küpper, Thomas **163**, 347  
 Küssner, Dietrich 448  
 Küster, A. 250  
 Kuhn, Michael **58**  
 Kuhnke, Falko 218  
 Kulke, Erich 100  
 Kulke, Rüdiger **155**



## Name / Seite

Kunze, Ulrich 118, **168**, 244, 378  
 Kurth, Gottfried 91

**L**

Lacmann, Rolf 91, **148**, 244, 249, 261,  
 262, 263, 264, 366  
 Ladstätter, Peter **161**  
 Lämmke, Axel 102, 107, **186**, 313  
 Lakebrink, Markus 124  
 Lamberg, Peter 83, 107  
 Landau, Gerd 91, **153**, 294  
 Landrath, J. 383  
 Lang, Siegmund 46, 96, **148**  
 Lange, Bernd-Peter 123, **175**  
 Lange, Günter 110, 132, **167**, **180**, 368,  
 370, 373, 434, 435  
 Lange, Helgard 47, 96, **153**, 294  
 Lange, Stephan 327  
 Langenberg, Wolfgang **154**, 297  
 Langendörfer, Horst 82, **141**, 220, 221  
 Lanz, Wolfgang **66**  
 Larink, Otto 91, **152**, 284  
 Laube, Martin **158**  
 Lautz, Günter 116, **168**, 244, 373, 377,  
 378  
 Leck, Michael **158**  
 Lecoœur, Pierre 134, **180**, 438  
 Lehmann, Detlef **162**, 339  
 Lehmann, Jürgen 112, 364  
 Lehmbruck, Manfred 100  
 Lehne, Verena **148**  
 Lehrach, Karlheinz **159**, 225, 226, 308,  
 309, 319, 320, 391  
 Lehrich, Friedhelm **148**  
 Leilich, Hans-Otto 116, **173**, 221, 222,  
 228, 380, 390, 391  
 Leimer, Hans-Peter **159**, 306, 307, 318,  
 319  
 Leinemann, Wolfgang 85, 232  
 Leithner, Reinhard 110, **166**, 195, 363,  
 364, 366  
 Lemcke, Paul 10  
 Lemke, Gundela **156**  
 Lempfer, Karsten **185**, 368  
 Lendt, Benno 114, **166**  
 Lengenfelder, Luitgar 99, **153**, 294, 295  
 Leonhard, Werner 60, 116, **168**, 343, 349,  
 366, 376, 377, 380, 385  
 Leonhardt, Fritz 7  
 Leseberg, Dieter **70**  
 Leutz, Hermann 105  
 Lie, Jung Sun **141**  
 Liebau, Gerhart 112  
 Liebe, Detlef **157**  
 Lieberei, Reinhard 91, **151**, 279, 280, 281  
 Lieberum, Rolf 132, **180**, 434, 435

## Name / Seite

Liebrecht, Rainer **167**, 367  
 von Lienen, Horst 82, **137**, 211  
 Lierse, Eleonore **67**  
 Liess, Reinhard 50, **59**, 123, **176**, 197,  
 406, 407  
 Lind, Volker 102, 298  
 Lindmayer, Manfred **62**, 116, **170**, 380,  
 382, 383, 385  
 Lindner, Klaus 83, 215, 288, 293  
 Linhardt, Margarete **181**  
 Link, Gabriele 125, **175**, 400  
 Link, Viktor **60**, 123, **175**, 400, 401  
 Linnemann, Eta 130  
 Linoh, Karin **147**  
 Lion, Siegfried **170**, 381, 382  
 Lipeck, Udo 84, **140**, 218, 219  
 Liske, Eckehard 96, **152**, 286  
 Löbbecke, Carl-Friedrich 10  
 Löffler, Hans-Jürgen 110, **166**, 338, 362,  
 366  
 Löhmannsröben, Hans-Gerd 97, 98, **149**,  
 244, 262, 263  
 Löwe, Arno 91, **149**, 264, 265  
 Löwe, Stefan **136**, 210  
 Lohmann, Sabine **137**, 213, 244  
 Lompe, Klaus **55**, **59**, **75**, 123, **176**, 194,  
 409, 412  
 Look, Petra **147**  
 Lorke, Michael 97, **150**, 272  
 Losemann, Volker 127, 407, 408  
 Lotz, Kurt 83  
 Louis, Hans Walter 85, 193, 219  
 Ludewig, Hans-Ulrich **63**, 125, **176**, 408,  
 409  
 Luehr, Hermann 88, **145**  
 Lüttge, Dieter 98, 292  
 Luscher, Norbert **140**, 213, 214, 330, 335  
 Luttmann, Heinrich-Paul **181**, 444  
 Lyle, Christopher **166**, 365, 366

**M**

Mahnß, Jürgen **172**  
 Märgner, Volker 120, **172**  
 Magiera, Horst 53, 132, **182**, 441  
 Maier, Christian **168**, 377  
 Maier, Hans Gerhard 92, **149**, 268, 269,  
 270  
 Maier, Wolfgang 106, **157**  
 Malorny, Winfried **158**  
 Maniak, Ulrich **59**, 103, **160**, 326, 327  
 Marciniak, Friedhelm 133  
 Marschall, Siegfried **67**  
 Marten, Wolfgang 114, **164**, 356  
 Martens, Peter 102, 288  
 Martin, Reimer **154**, 297  
 Marutzky, Rainer **185**

## Name / Seite

Mathiak, Karl 82, **137**, 211, 212, 305, 336  
 Mathis, Wolfgang 118, **170**, 379  
 Mattauch, Hans 49, 123, **175**, 402, 403  
 Matthies, Hans-Jürgen **63**, 110, **165**, 340,  
 358, 359, 361, 386  
 Matzeit, Andreas **167**, 337, 369  
 Maurach, Gregor 49, 123, **175**, 402, 403  
 Maus, Dieter **162**, 338, 339, 340  
 Mauthe, Jürgen-Helmut 98, 292  
 May, Eberhard 95, 97, **152**, 286, 287, 295  
 May, Hans-Albrecht **185**  
 Mayer, Hubert 98, 267, 287  
 Mecke, Wilhelm 104  
 Mehlhorn, Lutz **185**  
 Meibeyer, Wolfgang 86, **146**, 192, 252,  
 253  
 Meier, Uwe **172**  
 Mengersen, Christian 97, **148**, 262, 263  
 Mengersen, Ingrid 83, 212  
 Menke, Christoph **60**, **166**  
 Mennen, Josef 7  
 Menzel, Erich 86  
 Mertens, Wolfgang 105, **160**, 325, 326,  
 328  
 Mertinatsch, Peter **173**, 390  
 Meseck, Holger 106, **159**, 308, 309, 317,  
 318  
 Messer, Hans 10  
 Messner, Wilfried **159**, 225, 226, 308, 309,  
 319, 320, 391  
 Metz, Helga **179**  
 Metzdorf, Jürgen 88, 238  
 Mevenkamp, Georg 280  
 Meyer, B. 279  
 Meyer, Friedrich-Wilhelm 114, **163**, 347  
 Meyer, Hansgeorg 122  
 Meyer, Klaus-Dieter 89, **140**, 215, 223  
 Meyer, Michael 83, 229  
 Meyer, Peter **56**, 82, 137, 213, 243, 244,  
 303, 330, 335  
 Meyer, Ralf 106, **157**, 314  
 Meyer, Ulrike **167**  
 Meyer-Dohm, Peter 133  
 Meyer-Ottens, Klaus **186**, 311, 312  
 Meyer-Willner, Gerhard 132, **177**, 420  
 Michaelides, Axel **58**  
 Michalik, Harald **173**  
 Micko, Hans Christoph 92, **153**, 290, 291,  
 292  
 Mieke, Dierk **186**  
 Mielke, Thomas 114, **167**, 227, 233, 368  
 Mignat, Christian **151**, 274  
 Milbrandt, Horst **160**  
 Milde, Wolfgang 127  
 Mitschke, Manfred **62**, **75**, 110, **162**, 338,  
 339, 340, 359, 361, 386  
 Moderhack, Dietrich 92, **150**, 271

## Name / Seite

Möhlen, Hartmut 114, **167**  
 Möller, Dietrich **60**, 104, **161**, 305, 306,  
 331, 332, 333, 335  
 Möller, Meinhard **137**, **212**  
 Mollenhauer, Johann Joachim **67**  
 von Monkiewitsch, Lienhard **60**  
 Mortzfeld, Peter 127, 405  
 Mosebach, Helmut 120, **170**, 383, 384  
 Mrowka, Wolfgang 96, **152**, 286  
 Mudler, J. **172**  
 Mühlrad, Peter F. 94, 268  
 Müller, Claudia **153**  
 Müller, Cornelia 96, 289, 291  
 Müller, Friedrich-Wilhelm 134, 425  
 Müller, Gerd-Jürgen 132, **182**, 432  
 Müller, Hans Robert **76**, 82  
 Müller, Heinrich 115, 341  
 Müller, Herbert **58**, 110, **165**, 340, 359,  
 360, 361, 386  
 Müller, Hermann 127, 416  
 Müller, Horst 114, **166**  
 Müller, Joachim **59**  
 Müller, Kai **168**  
 Müller, Karl-Ludwig 49, 125, **175**, 402,  
 403, 404  
 Müller, Klaus **60**, 86, **144**, 241, 376, 377  
 Müller, Klaus-Peter **70**  
 Müller, Michael **158**, 316, 317, 357  
 Müller, Reinhard **173**, 228, 390  
 Müller, Ursula 127, 406, 418  
 Müller-Goymann, Christel 96, **150**, 276  
 Müller-Hurtig, Reinhard 97, **148**, 267  
 Müller-Luckmann, Elisabeth 92, 292  
 Müller-Pohle, Hans 83  
 Müller-Reineke, Ruth 127, 398, 418  
 Müller-Schweinitz, Günter 130, **183**, 442  
 Münich, Fritz **56**, **61**, 86, **143**, 234, 235  
 236  
 Musehold, Eberhard **145**  
 Musmann, Günter 88, **145**, 243

**N**  
 Näveke, Rolf 92, **152**, 282, 283  
 Namuth, Mathias **160**  
 Nauck, Joachim 132, **177**, 422  
 Nawrocki, Rainer **170**  
 Necker, Tyll 10  
 Nee, Lothar **165**, 360  
 Nehring, Peter 93, 270  
 Neisecke, Jürgen **186**, 311  
 Nelle, Dietrich **155**, 301  
 Neuber, Eva-Maria 97, **151**, 280  
 Neugebauer, Leonore **140**, 218  
 Neuhäuser, Hartmut **59**, 86, **143**, 234,  
 235, 236  
 Neuhaus, Ronald **143**, 234, 235

## Name / Seite

Neumann, Horst 105, 323  
 Neumann, Karl 218  
 Neumann, Odmir 293  
 Neumann, Werner **152**  
 Nicklaus, Ralf 97, **152**, 285  
 Nieder, Jürgen **144**, 237, 238  
 Niedner, Roland 95  
 Niemann, Wolfgang **170**, 383, 384  
 Nies, Reinhard 88, **144**  
 Niessen von, Wolfgang **59**, 92, **148**, **149**,  
 262, 264  
 Nimbach, Norbert **66**  
 Nippert, Klaus **75**, 97, **153**, 289, 290, 292  
 Nietzsche, Ulf 114, **162**, 340  
 Nóbrega Duarte Soares, Maria There-  
 sa 127  
 Noormann, Harry 131, **180**, 448  
 Nübold, Peter **72**, 125, 244, 245, 415, 416  
 Nührig, Eckhard 127, 405

## O

Oberbeck, Gerhard **76**  
 Oberdieck, Klaus **150**  
 Oberheide, Karl 12  
 Ockenga, Ewald **146**  
 Oelrich, Karl Heinz 123, **176**, 407, 408  
 Oelschlaegel, W. **145**  
 Oesinghaus, Reinhard **170**, 384, 385  
 Oesterlen, Dieter 100  
 Ohmann, Friedrich 7  
 Ohms, Reinhard **177**  
 Ohnesorge, Klaus-Walther 88, **146**, 252,  
 253  
 Ohse, Walter **58**  
 Oldekop, Werner **62**, 110, **166**, 349, 364,  
 365, 366  
 Olsen, Karl Heinrich 87  
 Oppermann, Hans-Peter **182**  
 Oprach, Frank **151**  
 Ostermoor, Stephen **60**  
 Ostertag, Roland 47, 100, **154**, 197, 296,  
 297, 303  
 Oswald, Margit 98, 293  
 Ott, Udo 82, **137**, 213, 214  
 Othmer 249, 250  
 Otterbach, Carol 127, 414, 415  
 Ottl, Dieter 113, 114, **164**, 353, 354

## P

Pahlitzsch, Gotthold 110, 367, 370, 371  
 Palm, Wolf-Ulrich **149**, 261  
 Paolim, Kemara **63**, **165**, 358, 359  
 Parmeggiani, Andrea 95  
 Paschen, Heinrich 104  
 Paulus, Erwin 116, **172**, 227, 228, 388,  
 391

## Name / Seite

Pause, Hans 7  
 Pearson, Sir Denning, J.P. 7  
 Peil, Udo 106, **157**, 315, 316  
 Peisker, Wolfgang 132, **183**, 445, 446  
 Pekrun, Martin 110, 360  
 Pellegrini, Albert **186**  
 Pentermann, Willi 114, **166**  
 Pentsch, Hans-Georg **58**  
 Perbix, Wolfgang **158**  
 Pérez Paoli, Ubaldo Ramón 48, 125, **174**,  
 392  
 Perkins, Christopher 128, **175**, 400, 401  
 Persyn, Andrea **64**  
 Petermann, Hans 105  
 Petermann, Hartwig **75**, 110, 360  
 Petersen, Helmut 131, 424  
 Petras, Hans-Henning **136**, 208, 371, 372  
 Petras, Knut **137**, 214  
 Pflanzl, Günter 89, 246  
 Piefke, Frank 83, 214  
 Piepenburg, Werner 105  
 Pieper, Klaus 101  
 Pierick, Klaus 104, **159**, 225, 226, 308,  
 309, 319, 320, 391  
 Pierre, Alain 128, **175**, 402, 403, 404  
 Piesch, Heike **63**  
 Pinkvos, Heiko **143**, 234, 235  
 Plettner, Bernhard 7  
 Plinke, Burkhard **185**  
 Plonski, Thomas **158**, 317  
 Plumeyer, Klaus **157**  
 Podeli, Anette 134  
 Pöhlmann, Wolfgang 130, **180**, 448  
 Pöls, Werner 124  
 Pogrzeba, Gerhard **141**, 217  
 Pohl, Friedrich 8  
 Pohl, Hans-Wilhelm 114, **163**, 343, 344  
 Pohl, Rüdiger **153**, 191, 289, 291, 429  
 Pohl, Walter 86, **145**, 245, 246, 247, 305,  
 306  
 Pohlmann, Peter **160**, 310, 324  
 Pollex, Thomas **186**  
 Pollmann, Birgit 124, **176**, 409, 410  
 Pollmann, Klaus Erich **62**, 124, **174**, **175**,  
**176**, 407, 408  
 Pollmann, L. 279  
 Pommer, Horst 93  
 Popp, Ludwig 93  
 Port, Michael **172**  
 Poschadel, Jürgen **170**, 383, 384  
 Poser, Hans 8  
 Possin, Hans-Joachim **75**, 124, **175**, 400  
 Potratz, Lothar **72**  
 Preen, Hans-Georg **182**  
 Pregel, Dietrich 130, **180**, 434, 435  
 Prell, Christian 107  
 Pretschner, Peter 85, 222, 223

## Name / Seite

Preu, Lutz 97, **150**, 271  
 Pribe, Hanno 96  
 Pries, Helge 369  
 Prinzing, Dieter 49, 125, **174**, 395, 396,  
 397  
 Proskawetz, K.-O. 346  
 Proksch, Peter 96, **151**, 275, 276  
 Pulli, Jasmin **55**, **64**  
 Pusch, Uwe 106, **158**

## Q

Quante, Hans-Ulrich **72**

## R

Rada, Dieter 113  
 Rademacher, Horst **60**, 132, **178**, 204,  
 205, 428, 450  
 Rahm, Dorothea 98, 292  
 Ramke, Hans-Günter **160**  
 Rammler, Käte 130  
 Ranisch, Ernst-Helger **186**, 313  
 Raschper, Norbert **159**, 319  
 Rass, Hans Heinrich 125, **176**, 410, 411,  
 412  
 Rathke, Klaas 325, 326  
 Rau, Rolf 250  
 Rau, Udo 97, **148**  
 Raudkivi, Arved Jaan 8  
 Rebe, Bernd **55**, **64**  
 Reddemann, Hans **164**  
 Rehbock, Fritz 82  
 Rehbock, Helmut 125, **174**, 395, 396  
 Rehfeld 288  
 Rehm, Gallus 8  
 Reichart, Gerhard 53, 130, **154**, **182**, 194,  
 431, 432  
 Reichenbach, Hans 94  
 Reichert, Günther 110, **163**, 346, 347  
 Reichertz, Peter L. 85, 219  
 Reinefeld, Erich 92, **147**, **185**, 265  
 Reinke, Friedhelm 118, 375  
 Reinsch, Dietmar 86, **145**, 247, 248, 249  
 Renemann, Horst H. 112, 346  
 Renken, Peter **160**, 310, 324  
 Reppich, Karl-Heinz **60**, **65**  
 Retter, Hein 130, **177**, 412  
 Reuer, Egon 47, 92, **152**, 286  
 Reupke, Horst **64**  
 Reusner v., Clemens **181**, 443  
 Reuter, Ernst 309, 317  
 Rex, Dietrich **59**, 110, **166**, 348, 392  
 Richter, Armin 110, **162**, 341, 343, 352,  
 380, 384, 385  
 Richter, Eckehardt **158**  
 Richter, Egon **58**, **76**, 86, **144**, 240, 241

## Name / Seite

Richter, Joachim 107  
 Rie, Kyong-Tschong 110, 167, 370  
 Riebeschl, Bernd **151**, 276  
 Rieck, Wolfgang **173**  
 Rieger, Walter 89  
 Riemenschneider, Jörg T. **155**  
 Riemenschneider, Klaus 254, 299, 331,  
 413  
 Ries, Reinhard **72**  
 Rieseler, Harald **141**, 222, 223  
 Rietkötter, Klaus-P. **168**, 372, 374, 375  
 Risse, H.-J. **162**, 338, 339, 340  
 Ritter, Bernhard 48, **161**, 305, 306, 332,  
 333  
 Ritter, Reinhold **58**, 110, **164**, **184**, 353,  
 372  
 Ritters, Ernst-W. **144**, 238  
 Ritzsche, P. 430, 447  
 Rochow, Eugene G. 8  
 Röcke, Heinz 101  
 Röhrs, Werner 114, **165**, 358, 359  
 Röhlke, Peter **75**, 125, **176**, 410, 411, 412  
 Rönnefahrt, Horst 51, 132, **177**, **178**, 423  
 Rönnpapel, Dietrich **59**, **143**, 234  
 Rösch, Alfred 318  
 Rössner, Lutz 130, **178**, 424  
 Röttger, Günther **66**  
 Rötting, Hartmut 127, 134, **181**, 440  
 Röver, Helmut **186**  
 Roffael, Edmone **185**  
 Rogowski, Fritz 94  
 Rohde, Matthias **157**, 315, 316  
 Rohde-Brandenburger, Klaus **165**, 360,  
 361  
 Rohdenburg, Heinrich 86, **146**, **184**, 249,  
 250, 252, 253  
 Rohling, Anette 106, **158**  
 Rohr-Aehle, Regine **147**  
 Rohse, Eberhard 126, **174**, 395, 396  
 Rohse, Hartmut **166**, 363  
 Rojo, Herman **155**, 298, 299  
 Romeiß-Stracke, Felizitas 127, 305, 412  
 Rora, Detlef 127, 194, 396  
 Rosen, Edgar R. 124  
 Rosenbach, Otto **76**  
 Rosenbruch, Klaus-Jürgen 89  
 Rostásy, Ferdinand 104, **157**, **158**, **186**,  
 302, 303, 304, 306, 313  
 Roth, Karlheinz 110, **164**, 342, 351, 352  
 Roth, Manfred **66**  
 Roth-Artner, Susanne 127, 397, 413  
 Rotzoll, Gerdt **148**, 261  
 Roy, Klaus B. **176**, 412  
 Ruckmann, Peter **140**  
 Rudolf, Fritz 10  
 Rückel, Rolf 8  
 Rückert, Axel **163**

## Name / Seite

Rüdiger, Otto 88  
 Ruffel, Dieter **173**  
 Rügge, Jens **166**  
 Rühland, Curt 82  
 Rürnenapf-Sievers, Rosemarie 52, 132,  
**181, 440**  
 Rüppell, Georg 92, **152, 288**  
 Rüter, Reginald **73**  
 Rütschi, Karl 8  
 Ruegge, Jens 364  
 Ruge, Peter 105, 106, **158, 316, 317**  
 Ruge, Jürgen 110, **167, 337, 357, 369,**  
**370**  
 Runne, Heinz **161, 305, 306, 307, 331,**  
**332, 333, 335**  
 Rupprecht, Helmut 48, 126, **174, 393**  
 Ruschig, Heinrich 8  
 Ruske, Wilfried 104, **159, 226, 227, 254,**  
**255, 300, 304, 308, 321, 322, 323, 330**  
 Ruthe, Volker 97, **150, 270, 277**

**S**

Saake, Gunter 85, **140, 218**  
 Sabelberg, Uwe-Fritjof Walter 89, 251  
 Salbert, Alrun **182**  
 Salge, Jürgen 116, **170, 338, 380, 381,**  
**382, 385**  
 Salie, Adolf **55**  
 Salje, Ernst 110, **167, 342, 349, 366, 367,**  
**370, 371, 380**  
 Salmen, Sigrid 20  
 Sander, Heinrich **151, 276**  
 Sander, Karl-Heinz 51, 132, **177, 178, 422**  
 Sander, Wolfgang **60, 83, 84, 136, 210**  
 Saß, Sigurd 53, **181, 431**  
 Sattler, Heinz **185**  
 Sauerbeck, Dieter 94  
 Sedlack, Holger **140, 216**  
 von See, Michael **167, 367**  
 Seebaß, Joachim 118, **168, 378**  
 Seegers, Dieter 327  
 Segler, Helmut 130  
 Segler, Rosemarie **182**  
 Seidel, Eberhard 88, **146, 248, 249**  
 Seidemann, Uwe 120, **172, 389**  
 Seifert, J. 192  
 Seiffert, Ulrich 112, 340  
 Seikowsky, Bernd **161, 329**  
 Selmar, Dirk **151, 279, 280**  
 Semel, Heinz 130, **177, 178, 423**  
 Senf, Helga **65**  
 Serrano-Sanchez, Maria 127, 406, 419  
 Siebertz, Regina **151, 276**  
 Siebke, Hans 8  
 Siedentop, Heinz 88, **144, 241**  
 Siefert, Winfried 105, 328

## Name / Seite

Sieland, Bernhard 51, **60, 133, 178, 426**  
 Simon, Gerhard **59, 60, 87, 144, 240, 241**  
 Simon, Werner 8  
 Simon-Schaefer, Roland 131, **179, 191,**  
**197, 205, 429, 450**  
 Simons, Klaus 104, **160, 307, 329**  
 Sindowski, Karl-Heinz 88  
 Sinning, Hans-Rainer **167**  
 Sittel, Gunter **186**  
 Siuda, Wolfgang **182, 443**  
 Six, Jürgen **159**  
 Sklorz, Martin **72, 99**  
 Soares, M. T. 406, 418  
 Soelter, Harald 346  
 Sölter, Geert-Ulrich 89, **145, 241**  
 Solty, Inge 67  
 Sonnenberg, Jutta **65**  
 Sonnentag, Sabine **153**  
 Sperner, Peter 45, **84, 126, 210, 211**  
 Spichal, Meinolf **159**  
 Spier, Ingeborg **64**  
 Spieß, Jürgen 84, **140, 219, 220**  
 Spöhring, Walter 133, **178, 428**  
 Sporleder, Ilse **63**  
 Spreckelmeyer, Goswin 50, **56, 126, 176,**  
**408, 409**  
 Sprysch, Michael **154, 297**  
 Ssymank, Volker 98, 278, 280  
 Suthoff-Gross, Rudolf **181, 444**  
 Swolinsky, Manfred **163, 345**  
 Sylдатk, Christoph 96, 148, 267  
 Szczepanik, Erich **182**

**Sch**

Schäffler, Johann 8  
 Schänzer, Gunther **56, 111, 163, 184,**  
**345, 371**  
 Schäperkötter, Heinrich **165, 361**  
 Schärpf, Otto 88, 243  
 Schade-Didschies, Peter **178**  
 Schaffer, Gerhard 104, **160, 326, 327**  
 Scharnberg, Stefan **164**  
 Schattmann, Achim **73**  
 Scheer, Joachim **55, 62, 104, 157, 309,**  
**315, 316**  
 Scheibe, Joachim 315, 316  
 Scheier, Claus-Artur 124, **174**  
 Schellwar, Holger **136, 211**  
 Scheeran, Adrian **147**  
 Scheuermann, Uwe **144, 238**  
 Schicke, Rolf **168, 374, 375**  
 Schiebel, Hans-Martin **148, 260, 277**  
 Schier, Hans 111, **162, 340, 341, 343,**  
**349, 352, 366, 371, 380**  
 Schildt, Gerhard 125, 26, **176, 197, 407,**  
**408**

## Name / Seite

Schillemeit, Jost 124, **174**, 197, 394, 396  
 Schindler, Sabine **182**  
 Schintzel, Hellmut 127, 393  
 Schliephake, Dietrich 94, **185**, 265, 266  
 Schling-Brodersen **150**  
 Schlums, Henning 114, **163**, 355  
 Schmalbach, Günter **65**  
 Schmid, Martin **145**, 246, 247, 306  
 Schmid, Rolf 92  
 Schmid, Wolfgang **170**  
 Schmidt, Detlef **72**  
 Schmidt, Eckhard 271, 272  
 Schmidt, Erhardt **149**, **150**, 269  
 Schmidt, Helmut 126, **175**, 401  
 Schmidt, Henning 127, **153**, **165**, 283, 284, 301, 405  
 Schmidt, Joachim 106, **160**, **167**, 325, 326, 328, 361  
 Schmidt, Joachim 8  
 Schmidt, R.-H. 370  
 Schmidt, Sabine **59**  
 Schmidt-Hohagen, Frank **143**, 235, 236  
 Schmitt, Rainer 130, **181**, 443, 444  
 Schmitz, Thomas 302  
 Schmutzler, Reinhard 92, **147**, 256, 257  
 Schneider, Detlef 88, **144**, 238  
 Schneider, Frank **170**, 381  
 Schneider, Günther **56**, 86, **144**, 239  
 Schneider, Jens **161**  
 Schneider, Jörg 106, **158**  
 Schneider, Frau Jos. A. 10  
 Schneider, Werner 87, **145**, 245, 246, 247  
 Schneider, Wolfgang 92  
 Schneidmüller, Bernd 125, 126, **176**, 407, 408  
 Schnell, Rüdiger **58**, 124, **174**, 394, 395, 396  
 Schnell, Wolfgang 107, 318  
 Schnieder, Eckehard 122, 228, 391  
 Schnor, Bettina **136**, 209, 210  
 Schoelzel, Karlernst **177**  
 Schömann, Munira **153**, 191, 289, 429  
 Schönberg, Klaus **54**  
 Schönfelder, Helmut **62**, 116, **162**, **173**, 388, 389, 391  
 Schönhoff, Theodor **159**, 306, 307, 318, 319  
 Schöninger, Mathias **146**, 250  
 Schönewald, Bettina **161**, 329  
 Scholles, Ulrich **146**, 249, 250  
 Schomburg, Dietmar 95, 267  
 Schrader, Bodo 59, 104, **161**, 307, 331, 333, 335  
 Schrader, Gerhard 8  
 Schrader, Klaus-Peter **72**  
 Schraeppler, Harald 89, 253  
 Schreiber, Friedhelm **143**, 234

## Name / Seite

Schriever, Eckhard **185**  
 Schroeder, Horst 132, **180**, 436, 437  
 Schröder, Heidemarie **76**  
 Schröter, Angelika **147**  
 Schröter, Frank **159**  
 Schroth, Peter 83, 84, **136**, 210  
 Schrüfer, Günther **140**, 218  
 Schubert, Falko **165**  
 Schubert, Rainer **182**, 370  
 Schucht, Conrad **168**, 374, 375  
 Schüler, Lothar 84, **140**, 215, 223  
 Schueppel, Reiner 92, **151**, 274, 275  
 Schüsseler, Jan **154**, 295  
 Schütte, Klaus 105, 254, 322  
 Schuhmacher, Beate **63**  
 Schuhmacher, Bernhard **73**  
 Schukat, Horst **173**  
 Schultz, Helmut 101, **154**, 297, 298, 303  
 Schulle, Rainer **162**, 339  
 Schultheiß, G.F. 115, 366  
 Schultz, Walter 116, 377  
 Schult, Michael **158**, 285, 310  
 Schulz, Rudolf **144**, 238  
 Schulz, Wolfgang **58**, 92, **153**, 291, 292  
 Schulze, Dietmar 114, **166**, 365, 366  
 Schulze, Guido **140**, 219  
 Schulze, Herbert **186**  
 Schulze, Horst **58**, 104, **159**, 306, 307, 318, 319  
 Schulze, Werner 97, **150**, 274  
 Schultz, Gottfried 101  
 Schumacher, Ute **150**, 270  
 Schumann, Hilmar 87  
 Schuster, Gottfried 101, **155**, 227, 255, 299, 300, 304, 330  
 Schwartz, Hans-Joachim 98, 291  
 Schwartz, Wilhelm 94  
 Schwarz, Ulrich 217  
 Schwarze, Jochen 82, **141**, 192, 224, 225, 231, 232, 253  
 Schwedes, Jörg 111, **166**, 365, 366  
 Schweiker, Ulrich 134, 205, 450  
 Schwerdt, Wilhelm 102, 303  
 Schwink, Christoph **72**, 87, **143**, 234, 235, 337  
  
**St**  
 Staben, Helmut **164**  
 Stahmer, Edgar 130  
 Stank, Sabine **140**, 330, 335, 337  
 Stark, Udo 113, 114, **163**, 337, 345  
 Steck, Elmar **59**, **62**, 111, **162**, **164**, **184**, 306, 336, 354, 355  
 Steffen, Kurt 92  
 Steibl, Horst 54, 133, **183**, 441, 442  
 Steigerwald, Frank 125, **176**

## Name / Seite

Stein, Rudolf **164**, 350  
 Stein, Volker 89, 246  
 Stein, Werner Alexander 113, 363  
 Steinert, Joachim 106, **158**, **186**, 311, 313  
 Steinhoff, Gerd 106, **160**, 310, 324, 325  
 Stenzel, Jürgen 124, **174**  
 Stickforth, Jürgen 111, **164**, 355, 356  
 Stickler, Wolfgang **75**  
 Stiege, Günther 82, **141**, 193, 220  
 Stielow, Reimar **56**  
 Stocklossa, Andreas **58**  
 Stöter, Lutz **72**, 99  
 Stöver, Uwe **161**  
 Stopper, Sebastian H. 133, **177**, 420  
 Stoppok, Eberhard **186**  
 Storm, Joachim **166**  
 Stracke, Ferdinand 101, **155**, 227, 254,  
 255, 299, 300, 304, 330, 331, 413  
 Strassner, Ernst 130  
 Strauß, Klaus-D. 120, **168**, 374, 375  
 Streit, Thomas **144**  
 Strizic, Zdenko 101  
 Struckmann, Werner **140**, 218  
 Stühmeier, Walter 114, **167**, 367  
 Stürzer, Horst **63**  
 Stumpfe, Michael **154**, 303

## T

Tacke, Reinhold 94, 268  
 Tajerbashi-Albers, Mahmood **150**, 270  
 Tausch, Jürgen 130, **182**, 432  
 Teichfischer, Thomas **160**  
 Teichner, Detlef **172**, 389, 391  
 Teifke, Jürgen **56**, 114, **166**  
 Tempelmann, Claus **143**, 234, 235  
 Teschner, Dietrich 47, 97, **152**, 284, 285,  
 286  
 Teubner, Wolfgang 107, 226, 309, 320  
 Teutsch, Manfred 107, **158**  
 Thaler, Helmut 92, 270  
 Theuerkauf, Walter E. 130, **183**, 193, 205,  
 449, 450  
 Theurer, Andreas **156**, 300  
 Thiele, Hartmut 126, **174**, 394  
 Thiele, Willi 83  
 Thielecke, Klaus 98, **185**, 265, 266  
 Thies, Harmen 101, **156**, 302  
 Tholey, Paul 92, **153**, 294  
 Thomas, Fred 113, 345  
 Thomas, Karl **167**, 337, 369  
 Thormann, Dieter 111, **163**, **164**, 399, 350  
 Thormann, Isabelle 128, 233, 415  
 Thurnau, Wolf 102, 303  
 Tietja, Wulf-Hermann 128, 268, 415  
 Tille-Lauckner, Susanne **55**, **64**  
 Tillert, Peter **141**, 217

## Name / Seite

Timm, Helge 114, **166**  
 Timme, Ulrich 134, 441  
 Tirpitz, Ernst-Rainer **157**, 308, 313, 314  
 Tönhardt, Marion **56**, **144**  
 Toffel, Rolf 105, 329  
 Tonkus, Yunus **156**, 300  
 Toppel, Gerd **151**, 275  
 Trapp, Marianne 130  
 Trapp, Thomas 114, **167**, 367  
 Trommer, Sigurd 102  
 Trommer, Gerhard 133, **182**, 198, 431,  
 432  
 Trojahn, Manfred **182**, 443  
 Tschirschwitz, Traute **70**  
 Tunkel, Hans-Peter 128, 405  
 Twelmeier, Heinrich **56**, 104, **157**, 309,  
 311, 314

## U

Uhde, Cordula **156**  
 Ulrich, Klaus-Jürgen 134, 425  
 Umbach, Wolf-Rüdiger **60**  
 Unger, Hans-Georg 118, **172**, 386, 387,  
 391  
 Unger-Weber, Frank **170**  
 Unrau, Udo 120, **172**, 386, 387, 391  
 Unruh, Erwin **140**, 217  
 Uphoff, Peter **170**  
 Urbassek, Michael 89, **144**, 240  
 Urich, Wolfram 82  
 Urland, Klaus 250  
 Urlaub, Armin 340, 386  
 Urlaub, Alfred 111, **165**, 347, 359, 360,  
 361

## V

Vajen, Klaus 315, 316  
 Valenta, Hana **185**  
 Varchmin, Jörg-Uwe 118, **168**, 343, 349,  
 366, 375, 376, 380  
 Vaslet, Daniel 128, **175**, 403, 404  
 Vater, Ilse 52, 130, **180**, 436, 437  
 Veskas, Paris **152**, 287  
 Vesper, Wilhelm 128, 396  
 Vester, Joachim **170**, 371, 379  
 Vibrans, Gerwig 111, 368, 373  
 Vieregge, Thomas 97, **151**, 274  
 Vierfuß, Ulrich **160**  
 Viswanathan, Krishnamoorthy 87, **145**,  
 245, 248, 249  
 Vitzthum, Otto G. 98  
 Vössing, Gebhard **67**  
 Vogel, Hans-Jürgen 258  
 Vogel, Ulricke **75**, 124, **176**, 198, 410, 411  
 Vogelsang, Hans Günter 8

## Name / Seite

Vogt-Machemer, Margot **181**, 444  
 Vohrmann, Uwe **177**  
 Voigt, Fritz **8**  
 Vollmar, Roland **82**, **140**, 216, 217, 372  
 Vollmer, Eckard **172**  
 Vollstedt, Werner **120**, **168**, 376, 377  
 Vorlop, Klaus-Dieter **97**, **149**  
 Vorwerk, Angela **154**, 295, 296  
 Voß, Kai-Uwe **158**  
 Voß, Bärbel **66**

## W

Wachendorf, Horst **62**, **75**, 87, **145**, 245, 246, 247  
 Wachter, Hubertus **89**, 251, 252  
 Wätjen, Dietmar **45**, 83, 84, **140**, 217  
 Wagner, Fritz **92**, **148**, 266, 267  
 Wagner, Gerhard **101**, **154**, 295, 296, 303  
 Wagner, Harald **64**  
 Wagner, Jürgen **141**, 220  
 Wagner, Karl G. **94**, 267, 289  
 Wahl, Friedrich **82**, **141**, 222, 223  
 Waitschat, Harald **170**, 381  
 Wallacher, Claus **137**, 214  
 Walle, Gerardo **165**, 347  
 Waloszek, G. **191**, 429  
 Wannagat, Ulrich **92**, **147**, 244, 257, 258, 336  
 Warias, Horst-Werner **154**, 297  
 Warmers, Heinrich **170**, 379  
 Warnecke, Peter **158**, 304, 306, 313  
 Wasmund, Klaus **126**, **176**, 410, 411, 412  
 Weber, Gerhard **47**, 96, **153**, 290  
 Weber, Jürgen **101**, **156**, 300, 301  
 Weber, Manfred **120**, **173**, 389  
 Weber, Margot **156**  
 Weber, Ursula **130**, **180**, 434  
 Wegener, Konrad **164**, 355, 356  
 Wegner, Heinz-Dieter **128**, 228, 244, 245, 415, 416  
 Weh, Herbert **118**, **170**, 340, 358, 361, 380, 383, 384, 385, 386  
 Wehberg, Hinnerk **101**, **155**, 300  
 Wehberg, Josef **170**, 384  
 Wehr, Paul **115**, **167**  
 Weidelt, Peter **87**, **145**, 242  
 Weigel, Klaus-Dieter **164**, 352  
 Weigert, Ludwig **61**, 87, **144**, 240, 241  
 Weigmann, Rudolph **92**  
 Weil, Annette **150**  
 Weimann, Günter **104**, 335  
 von Weingraber, Herbert **111**, 342, 343  
 Weinhausen, Günter **120**, **168**, 377  
 Weinreich, Manfred **112**  
 Weiser, Florian **162**, 341, 384  
 Weiß, Dietrich **185**

## Name / Seite

Weiß, Hartmut **84**, **137**, 212  
 Weiß, Siegfried **72**  
 Weiss, Norbert **155**, 298, 299  
 Weissermel, Klaus **93**  
 Welding, S. Olaf **179**, 191, 197, 198, 429  
 Welt, Hans-Joachim **149**, 263  
 Wender, Ingeborg **51**, **58**, 133, **178**, 198, 426, 427, 446  
 Wender, Karl Friedrich **191**, 289, 429  
 Wendt, Klaus **107**, **161**, 255, 256, 334, 335  
 Wenthe, Holger **162**, 341, 342  
 Wenzel, Andreas **164**, 352  
 Wenzel, Jürgen Michael **55**  
 Wermuth, Manfred **104**, **159**, 192, 226, 227, 254, 255, 300, 304, 308, 310, 321, 322, 323, 330  
 Wesche, Jürgen **67**, **186**  
 Westendorf, Holger **355**  
 Wester-Ebbinghaus, Wilfried **104**, **161**, 247, 255, 256, 332, 334, 335  
 Westesen, Kirsten **150**  
 Westphal, Christian **164**, 350, 351  
 Wetenkamp, Ludwig **172**  
 Wettern, Michael **47**, 95, 96, **151**, 278, 280  
 Weythe, Stephan **144**  
 Wichmann, Klaus **182**, 441  
 Widdecke, Hartmut **96**, **149**, 264, 265  
 Wiebeck, Marlen **46**, 97, **147**, 257, 258  
 Wiegand, Klaus-Dieter **107**, **159**, 225, 320  
 Wicken, John-Harry **141**  
 Wiemann, Hans-Joachim **8**  
 Wilhelm, Herbert **83**, **141**, 228, 229  
 Wilke, Rainer **53**, 133, **181**, 443, 444  
 Winkler, Hans-Joachim **133**, **178**, 224  
 Winnacker, Karl **8**  
 Winner, Christian **98**, 266  
 Winoto, Harianto **173**  
 Winsel, August **88**  
 Winter, Rolf **76**  
 Wippich, Christine **152**, 281  
 Wirth, Rainer **107**, **159**  
 Wirths, Karl-Joachim **83**, **136**, 209, 210  
 Wißerodt, Eberhard **164**, 350  
 Witschital, Peter **141**, 220  
 Wittchen, Claudia **144**, 238  
 Witte, Hans-H. **107**, **160**, 326, 327  
 Witte, Ludger **97**, **151**  
 Wittmann, Bernd **73**  
 Wittmann, Martin **72**  
 Wocke, Hans **10**  
 Woehlbier, Helmut **72**  
 Wösle, Hubert **115**, **167**, 369  
 Wolf, Herbert **93**, **148**, 259, 260  
 Wolf, Karl-Peter **165**, 358, 359  
 Wolf, Klaus **115**, **163**, 344



## Name / Seite

Wolff, Hans 83, 84, **137**, **140**, 214, 215,  
 223, 330, 335, 337  
 Wolff, Heinz-Gerd 93, **152**, 284, 285, 293  
 Wolff, Joachim 88, **145**, 246, 306  
 Wolfsteller, Tilmann **149**, 261, 263  
 Wollanke, Gerd 97, **149**, 265  
 Wolter, Uwe **179**  
 Wolters, Bruno 97, **151**, 275, 276  
 Wolters, Otto **182**, 444  
 Worsch, Thomas **140**  
 Woschko, Wanda **182**  
 Wrede, Klaus M. 126, **176**, 412  
 Wüsteney, Herbert 8  
 Wulff, Dieter 115, **165**, 359

## Y

Yang, Risheng **172**

## Z

Zachmann, Dieter 89, **145**, 245, 247  
 Zais, Joachim **154**, 295  
 Zamperoni, Piero **172**  
 Zander, Hartmut **154**, 296, 297  
 Zeggel, Walfried 115, **166**, 364, 366  
 Zeidler, Hans-Christoph 120, **173**, 221,  
 223, 390, 391  
 Zeitträger, H. 85, 232  
 Zerbst, Hans-Joachim **70**  
 Zhang, Zhigang **173**  
 Zhao 413  
 Zicke, Günter 115, 368  
 Ziebur, Gilbert **58**, 124, **176**, 198, 409,  
 412  
 Ziegenmeyer, Jochen 95, 273  
 Ziegler, Frank **173**  
 Zimmerli, Walther Ch. 51, **56**, 131, **179**,  
 191, 197, 198, 205, 429, 450  
 Zimmermann, Friedrich **156**, 300  
 Zimmermann, Gerd 50, 52, 89, **146**, 253,  
 438  
 Zimmermann, Günther **63**, 131, **180**  
 Zimmermann, Ingfried 98  
 Zimmermann, J. 273  
 Zimmermann, Uwe 83, **137**, 214  
 Zinner, Gerwalt 93, **150**, 270, 271  
 Zünkler, Bernhard 112, 368  
 Zwilgmeyer, Franz 131

## NOTIZEN

---

# **WER IST DIE GROSSE KAPAZITÄT BEI MIKROCOMPUTERN?**



**Büro  
Center**

H.-Büssing-Ring 40  
3300 Braunschweig  
Tel. (05 31) 70 10 01

**commodore  
COMPUTER**

**EINE GUTE IDEE  
NACH DER ANDEREN  
MADE IN BRAUNSCHWEIG**

## **Studio für Werbefotografie**

Werbung · Reportage · Fotografik · Industrie  
Architektur · A-V-Film und Video-Produktion

## **Professional Labor Service**

Color- und SW-Fachlabor · Reproduktion  
R 3-Copy-Center · Großvergrößerung

## **S. B. Tautz**

3180 Wolfsburg 14  
Haldensleber Straße 8  
Telefon 0 53 61/7 20 11

3300 Braunschweig 1  
Ritterstraße 23  
Telefon 05 31/4 17 50

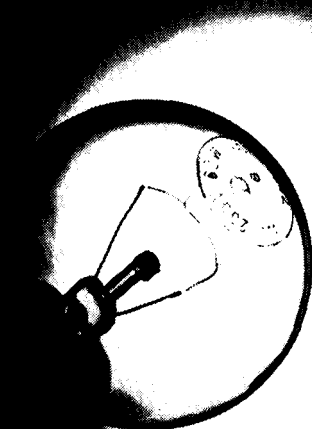
**Bibliotheks-Service**  
**Ausstellungs-Systembau**  
**Offsetdruck**

**Buchbinderei**  
**Wolfram**  
**Schmidt**

Hamburger Straße 267  
3300 Braunschweig  
Telefon (05 31) 33 75 89

Studienarbeiten · Dissertationen · Gutachten · Mitteilungen · Vorlesungen · Veröffentlichungen  
Fotokopien · Offsetdruck · Fotosatz · Reproduktionen · Bindesysteme · Zeitschriften-Einbände

# **Strom aus niedersächsischer Braunkohle**



**z.B. Strom aus 1kg Braunkohle**



Damit kann eine 60W-Glühbirne  
für ca. 17 Stunden  
Licht spenden ...



Braunschweigische  
Kohlen-Bergwerke AG  
Helmstedt

## Verzeichnis der Institute, Seminare und sonstiger Dienststellen

Inst. = Institut, Sm = Seminar, Z. = Zentrale Einrichtung

Die beiden ersten Ziffern der Ortskennzahl bezeichnen das Planquadrat, im Lageplan, die beiden letzten die Lage innerhalb des Planquadrates.

Name der Einrichtung	Lage	Ortskennzahl	Seite
<b>Akademisches Auslandsamt, Sg. 33</b>	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	65
<b>Algebra und Zahlentheorie, Inst.</b>	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	137
<b>Allgemeine Elektrotechnik, Inst.</b>	Langer Kamp 19 c	3310	170
<b>Allgemeiner Hochschulsport, Z.</b>	Beethovenstraße 16	4201	72
<b>Allgemeine Mechanik und Festigkeitslehre, Inst.</b>	Gaußstraße 14	4212	164
<b>Allgemeine Pädagogik, Sm.</b>	Bültenweg 74/75	3324	177
<b>Allgemeiner Stud. Ausschuß (AStA)</b>	Katharinenstraße 1 A	3203	68
<b>Amt für Ausbildungsförderung</b>	Fallersleber-Tor-Wall 10		
<b>Amtliche Materialprüfanstalt für das Bauwesen</b>	Beethovenstraße 52	2410	186
<b>Analysis, Inst.</b>	Pockelsstraße 14 (Forum)	2401	136
<b>Angewandte Mathematik, Inst.</b>	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	137
<b>Angewandte Mechanik, Inst.</b>	Abt-Jerusalem-Straße 7	4229	158
<b>Anglistik und Amerikanistik, Sm.</b>	Mühlenpfordtstraße 22–23	4103	175
<b>Anorganische und Analytische Chemie, Inst.</b>	Hagenring 30	4304	147
<b>Arbeitswissenschaft, Abteilung (Inst. f. Wirtschaftswiss.)</b>	Konstantin-Uhde-Straße 6	4255	142
<b>Architekturzeichnen und Raumgestaltung, Inst.</b>	Zimmerstraße 24	4302	155
<b>Außeninstitut der TU</b>	Geysstraße 7	3202	62
<b>Austauschbau, Meßtechnik und, Inst.</b>	Langer Kamp 19 B	3304	162
<b>Bau- und Kunstgeschichte, Inst.</b>	Pockelsstraße 4 (Trakt Schleinitzstraße)	4205	156
<b>Baugestaltung, Inst.</b>	Pockelsstraße 4	4206	154
<b>Baukonstruktionen und Industriebau, Inst.</b>	Schleinitzstraße (Steinbaracke) und Pockelsstraße 4	4211	154
<b>Baukonstruktion und Holzbau, Inst.</b>	Schleinitzstraße (Steinbaracke)	4211	159
<b>Baustoffe, Massivbau und Brandschutz, Inst.</b>	Beethovenstraße 52	2411	158
<b>Bauwirtschaft und Baubetrieb, Inst.</b>	Pockelsstraße 4 (Mühlenpfordthaus)	4102	160
<b>Betriebssysteme und Rechnerverbund, Inst.</b>	Bültenweg 74/75		141
<b>Bibliothek, Z.</b>	Pockelsstraße 12	4203	70
<b>Biochemie und Biotechnologie, Inst.</b>	Bültenweg 17 und Konstantin-Uhde-Straße 8	4264	148
<b>Biologie und Chemie und deren Didaktik, Inst.</b>	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	182
<b>Botanisches Institut</b>	Humboldtstraße 1 und Mendelssohnstraße 4	4238	151
<b>Braunschweigischer Hochschulbund</b>	Mendelssohnstraße 4 Schleinitzstraße 17	2415	151
		4219	76

Name der Einrichtung	Lage	Ortskennzahl	Seite
Braunschweigische Wissenschaftliche Gesellschaft	Fallersleber-Tor-Wall 22		76
Brennstofftechnik, Wärme- und, Inst.	Franz-Liszt-Straße 35	3322	166
Chemie, Anorganische und Analytische, Inst.	Hagenring 30	4304	147
Chemie und Biologie und ihre Didaktik, Inst.	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	182
Chemie, Technische, Inst.	Hans-Sommer-Straße 10	3316	149
Chemie, Physikalische und Theoretische, Inst.	Hans-Sommer-Straße 10	3316	148
Chemie, Lebensmittel, Inst.	Fasanenstraße 3	5301	149
Chemie, Organische, Inst.	Hagenring 30	4304	148
Datenverarbeitungsanlagen, Inst.	Hans-Sommer-Straße 66	3401	173
Deutsch als Fremdsprache, Lektorat	Wendenring 1–4	4107	175
Deutsche Sprache und Literatur, Sm.	Mühlenpfordtstraße 22–23	4103	174
Deutsche Sprache und Literatur und deren Didaktik, Sm.	Bültenweg 74/75	3324	180
Elektrotechnik, Allgemeine, Inst.	Langer Kamp 19 c	3310	170
Elektrische Energieanlagen, Inst.	Pockelsstraße 4 (Mühlenpfordthaus)	4102	170
Elektrische Maschinen, Antriebe und Bahnen, Inst.	Hans-Sommer-Straße 66	3401	170
Elektronik, Inst.	Hans-Sommer-Straße 66	3401	170
Elektrophysik, Inst.	Hans-Sommer-Straße 66	3401	170
Elektrotechnik, Grundlagen, und elektrische Meßtechnik, Inst.	Hans-Sommer-Straße 66	3401	170
Elementares Formen, Inst.	Querum, Uhlenplatt	6101	156
Englische und Französische Sprache und deren Didaktik, Sm.	Bültenweg 74/75	3324	180
Entwicklungsplanung und Siedlungswesen, Inst.	Mühlenpfordtstraße 22–23	4103	155
Ev. Theologie und Religionspädagogik, Sm.	Bültenweg 74/75	3324	180
Fabrikbetriebslehre und Unternehmensforschung, Inst.	Katharinenstraße 3	4216	167
Fachbereich für Architektur	Mühlenpfordtstraße 22–23	4103	154
Fachbereich für Bauingenieur- und Vermessungswesen	Pockelsstraße 4 (Sockelgeschoß)	4204	157
Fachbereich für Chemie, Pharmazie und Biowissenschaften	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	147
Fachbereich für Elektrotechnik	Hans-Sommer-Straße 66	3401	168
Fachbereich für Erziehungswissenschaften	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	177
Fachbereich für Maschinenbau	Pockelsstraße 4	4226	162
Fachbereich für Mathematik, Informatik und Wirtschaftswissenschaften	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	136
Fachbereich für Philosophie und Sozialwissenschaften	Pockelsstraße 4	4204	174
Fachbereich für Physik und Geowissenschaften	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	143
Fahrzeugtechnik, Inst.	Hans-Sommer-Straße 4	3302	162
Fakultät, Naturwissenschaftliche	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	136
Fakultät für Maschinenbau und Elektrotechnik	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	162

Name der Einrichtung	Lage	Ortskennzahl	Seite
Feinwerktechnik und Regelungstechnik, Inst.	Langer Kamp 8	3317	162
Fertigungstechnik, Werkzeugmaschinen und, Inst.	Langer Kamp 19 B	3304	177
Flugführung, Inst.	Hans-SommerStraße 66	3401	163
Flugmechanik, Inst.	Rebenring 18	3201	163
Flugzeugbau und Leichtbau, Inst.	Langer Kamp 19	3305	163
Fördertechnik, Maschinenelemente und, Inst.	Langer Kamp 19 B	3304	163
Französische Sprache und ihre Didaktik, Englische und, Sm.	Bültenweg 74/75	3324	180
Fraunhofer-Institut für Holzfoschung – – Wilhelm-Klauditz-Institut –	Bienroder Weg 54 E	6001	185
<b>Gebäudelehre, Inst.</b>	Mühlenpfordtstraße 22–23	4103	154
Gemeinsame Zentrale Einrichtung Großer Wellenkanal der Uni Hannover und der TU Braunschweig	Beethovenstraße 51 a	1501	72
Genetik, Inst.	Spielmannstraße 8	3202	153
Geographie und Geschichte und deren Didaktik, Sm.	Bültenweg 74/75	3324	181
Geographie, Inst.	Langer Kamp 19 c	3310	143
Geologie und Paläontologie, Inst.	Pockelsstraße 4 (Hochhaus)	4206	145
Geometrie, Inst.	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	137
Geophysik und Meteorologie, Inst.	Mendelssohnstraße 2/3	2415	145
Geschichte der Pharmazie und der Naturwissenschaften	Beethovenstraße 55	2414	150
Getriebelehre und Maschinendynamik, Inst.	Gaußstraße 17	4244	165
Grundbau und Bodenmechanik, Inst.	Gaußstraße 2	4254	159
Grundlagen der Elektrotechnik und elektrische Meßtechnik, Inst.	Hans-Sommer-Straße 66	3401	168
<b>Hausverwaltung</b>	Spielmannstraße 20	4226	66
Halbleiterphysik und Optik, Inst.	Pockelsstraße 4 (Trakt Schleinitzstraße)	4205	143
Historisches Seminar	Schleinitzstraße 13	4247	175
Hochfrequenztechnik, Inst.	Schleinitzstraße 21–24 (Haus der Nachrichtentechnik)	4101	172
Hochmagnetfeldanlage, Z.	Mendelssohnstraße 2/3	2415	72
Hochschulsport, Allgemeiner, Z.	Beethovenstraße 16	2401	72
Hochspannungstechnik, Inst.	Pockelsstraße 4 (Mühlenpfordthaus)	4102	170
Humanbiologie, Inst.	Gaußstraße 17	4244	152
<b>Immatrikulations- und Prüfungsamt, Sg. 32</b>	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	65
Informatik, Theoretische, Inst.	Gaußstraße 11	4232	140

Name der Einrichtung	Lage	Ortskennzahl	Seite
<b>Kartographie, Photogrammetrie und, Inst.</b>	Gaußstraße 22	4220	161
<b>Kerntechnik, Verfahrens- und, Inst.</b>	Langer Kamp 7	3314	166
<b>Konstruktionslehre, Maschinen- und Feinwerkelemente, Inst.</b>	Langer Kamp 8	3317	164
<b>Kunstgeschichte, Bau- und, Inst.</b>	Mühlenpfordtstraße 22–23	4103	176
<b>Kunst und Musik und deren Didaktik, Sm.</b>	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	181
<b>Landmaschinen, Inst.</b>	Langer Kamp 19 a	3305	165
<b>Landwirtschaftliche Technologie und Zuckerindustrie, Inst.</b>	Langer Kamp 5	3312	185
<b>Lebensmittelchemie, Inst.</b>	Fasanenstraße 3	5301	149
<b>Leichtweiß-Institut für Wasserbau, Inst.</b>	Beethovenstraße 51 a	1501	160
<b>Maschinendynamik, Getriebelehre und, Inst.</b>	Gaußstraße 17	4244	165
<b>Maschinenelemente und Fördertechnik, Inst.</b>	Langer Kamp 19 B	3304	163
<b>Mathematik, Angewandte, Inst.</b>	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	137
<b>Mathematische Physik, Inst.</b>	Mendelssohnstraße 3	2415	144
<b>Mathematische Stochastik, Inst.</b>	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	137
<b>Mathematik, Physik und Technik und deren Didaktik, Inst.</b>	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	183
<b>Mechanik, Technische, Inst.</b>	Spielmannstraße 11	4259	164
<b>Mechanik und Festigkeitslehre, Allgemeine, Inst.</b>	Gaußstraße 14	4212	164
<b>Mechanik, Angewandte, Inst.</b>	Abt-Jerusalem-Straße 7	4229	158
<b>Mechanische Verfahrenstechnik, Inst.</b>	Volkmaroder Straße 4–5	1701	166
<b>Mensa</b>	Katharinenstraße 1		
<b>Meßtechnik und Austauschbau, Inst.</b>	Langer Kamp 19 B	3304	162
<b>Metallphysik und Nukleare Festkörperphysik, Inst.</b>	Mendelssohnstraße 3	2415	143
<b>Meteorologie, Geophysik und, Inst.</b>	Mendelssohnstraße 3	2415	145
<b>Mikrobiologie, Inst.</b>	Gaußstraße 7	4234	152
<b>Mineralogisches, Inst.</b>	Gaußstraße 28/29	4231	145
<b>Musik und deren Didaktik, Kunst und, Sm.</b>	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	181
<b>Nachrichtensysteme, Inst.</b>	Hans-Sommer-Straße 66	3401	173
<b>Nachrichtentechnik, Inst.</b>	Schleinitzstraße 23 (Haus der Nachrichtentechnik)	4101	172
<b>Organe der Universität</b>			55
<b>Organische Chemie, Inst.</b>	Hagenring 30	4304	148
<b>Pädagogik, Allgemeine, Sm.</b>	Bültenweg 74/75	3324	177
<b>Pädagogik, Sm.</b>	Wendenring 1	4107	174
<b>Paläontologie, Geologie und, Inst.</b>	Pockelsstraße 4 (Hochhaus)	4206	145
<b>Pfleiderer-Institut für Strömungsmaschinen</b>	Langer Kamp 6	3307	165
<b>Pharmakologie und Toxikologie, Inst.</b>	Mendelssohnstraße 1	2415	151
<b>Pharmazeutische Biologie, Inst.</b>	Mendelssohnstraße 1	2415	151



Name der Einrichtung	Lage	Ortskennzahl	Seite
Pharmazeutische Chemie, Inst.	Beethovenstraße 55	2414	150
Pharmazeutische Technologie, Inst.	Mendelssohnstraße 1	2415	150
Philosophie, A, Sm.	Geysostraße 7	3202	174
Philosophie, B, Sm.	Spielmannstraße 8	4255	179
Photogrammetrie und Kartographie, Inst.	Gaußstraße 22	4220	161
Physik, Mathematische, Inst.	Mendelssohnstraße 3	2415	144
Physik, Technische, Inst.	Mendelssohnstraße 2	2415	144
Physik, Theoretische, Inst.	Mendelssohnstraße 2/3	2415	144
Physik und Technik und deren Didaktik f. Mathematik, Inst.	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	183
Physikalische und Theoretische Chemie, Inst.	Hans-Sommer-Straße 10	3316	148
Politikwissenschaft und Soziologie, Sm.	Wendenring 1	4107	176
Politische Wissenschaft und Politische Bildung, Sm.	Wendenring 1 – 4	3324	179
Programmiersprachen und Informationssysteme, Inst.	Gaußstraße 11/12		140
Psychologie, Inst.	Spielmannstraße 19	4227	153
	Spielmannstraße 12a	4248	
	Bültenweg 74/75	3324	178
Psychologie, Sm.	Fallersleber-Tor-Wall 10		
Psychologische Beratungsstelle	Pockelsstraße 4 (Trakt Schleinitzstraße)	4205	63
Praktikantenamt für Architektur	Bültenweg 89	4302	63
Praktikantenamt für Maschinenbau und Elektrotechnik			63
Prüfungsämter			
Raumflug- und Reaktortechnik, Inst.	Hans-Sommer-Straße 5	3302	166
Rechenzentrum, Z.	Hans-Sommer-Straße 65	3404	71
Regelungstechnik, Inst.	Hans-Sommer-Straße 66	3401	168
Regelungstechnik, Feinwerktechnik und, Inst.	Langer Kamp 8	3317	162
Robotik und Prozeßinformation, Inst.	Hamburger Straße 267		
Romanisches Seminar	Wendenring 1	4107	175
Schweißtechnik, Inst.	Langer Kamp 8	3317	167
Siedlungswesen, Entwicklungsplanung und, Inst.	Mühlenpfordtstraße 22 – 23	4103	155
Soziologie und Sozialarbeitswissenschaft, Sm.	Rebenring 53	3324	178
	Konstantin-Uhde-Straße 16	3206	
Sportwissenschaft, Inst.	Franz-Liszt-Straße 34	3420	153
Sportwissenschaft und Sportpädagogik, Sm.	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	182
Sprachlabor, Z.	Pockelsstraße 4 (Trakt Pockelsstraße)	4204	72
Städtebau, Wohnungswesen und Landesplanung, Inst.	Mühlenpfordtstraße 22 – 23	4104	155
Stadtbaugesellschaft, Inst.	Pockelsstraße 4 (Hochhaus)	4206	159
Stahlbau, Inst.	Beethovenstraße 51	2410	157
Statik, Inst.	Beethovenstraße 51	2410	157

Name der Einrichtung	Lage	Ortskennzahl	Seite
Straßenwesen, Inst.	Pockelsstraße 4 (Hochhaus)	4206	160
Strömungsmaschinen, Pfeleiderer-Inst. f. Strömungsmechanik, Inst.	Langer Kamp 6	3307	165
Strömungsmechanik, Inst.	Bienroder Weg 3	2301	163
Studentenwerk	Katharinenstraße 1 A	3203	73
Studentische Vereinigungen			77
Studienberatung, Zentrale (ZSB)	Fallersleber-Tor-Wall 10	4233	66
Technik und deren Didaktik, Mathematik, Physik und, Inst.	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	183
Technische Mechanik, Inst.	Spielmannstraße 11	4259	164
Technische Physik, Inst.	Mendelssohnstraße 2/3	2415	144
Technischer Ausbau, Inst.	Mühlenpfordtstraße 22–23	4103	155
Theoretische Physik, Inst.	Mendelssohnstraße 2/3	2415	144
Theoretische Informatik, Inst.	Gaußstraße 11	4232	138
Thermodynamik, Inst.	Hans-Sommer-Straße 4–5	3302	166
Technische Chemie, Inst.	Hans-Sommer-Straße 10	3316	149
Technologie, Landwirtschaftliche, u. Zuckerindustrie, Inst.	Langer Kamp 5	3312	185
Technologie, Pharmazeutische, Inst.	Mendelssohnstraße 1	2415	150
Toxikologie, Pharmakologie und, Inst.	Mendelssohnstraße 1	2415	151
Tragwerksplanung, Inst.	Pockelsstraße 4		155
Unternehmensforschung, Fabrikbetriebslehre und, Inst.	Katharinenstraße 3	4216	167
Unterrichtswissenschaft, Sm.	Bültenweg 74/75	3324	177
Verbrennungskraftmaschinen und Flugtriebwerke, Inst.	Langer Kamp 6	3307	165
Verfahrens- und Kerntechnik, Inst.	Langer Kamp 7	3314	166
Verkehr, Eisenbahnwesen und Verkehrssicherung, Inst.	Pockelsstraße 4 (Hochhaus)	4206	159
Vermessungskunde, Inst.	Pockelsstraße 4 (Hochhaus)	4206	161
Verwaltung	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	64
Wasserbau, Leichtweiß-Institut	Beethovenstraße 51 a	1501	160
Wärme- und Brennstofftechnik, Inst.	Franz-Liszt-Straße 35	3322	166
Werkstoffe, Inst.	Langer Kamp 8	3317	167
Werkzeugmaschinen und Fertigungstechnik, Inst.	Langer Kamp 19 B	3404	167
Wilhelm-Klauditz-Institut			
Fraunhofer-Institut für Holzforschung	Bienroder Weg 54 e	6001	185
Wirtschaftswissenschaften, Inst.	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	141
Wissenschaftliches Prüfungsamt f. d. Lehramt an Gymnasien und Realschulen des Landes Niedersachsen	Auguststraße 12/13		63
Zahlstelle der TU	Pockelstraße 14 (Forum)	4201	65
Zentrale Studienberatung (ZSB)	Fallersleber-Tor-Wall 10	4233	66
Zoologisches Institut	Pockelsstraße 10 a	3204	152
Zuckertechnologie	Langer Kamp 5	3312	147

**Verzeichnis der Hörsäle und Seminarräume**

Die beiden ersten Ziffern der Ortskennzahl bezeichnen das Planquadrat im Lageplan, die beiden letzten die Lage innerhalb des Planquadrates.

Kurz- bezeichnung	Lage	Orts- kennzahl	Raum- Nr.
<b>Hörsäle</b>			
AM	Auditorium maximum, Pockelsstraße 15	4202	106
Aula	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	
C 1	Chemiehörsaal, Pockelsstraße 4 (Chemietrakt)	4207	017
C 2	Chemiehörsaal, Pockelsstraße 4 (Trakt Okerufer)	4208	102
C 3	Chemiehörsaal, Pockelsstraße 4 (Trakt Okerufer)	4208	110
H 1	Pockelsstraße 4 (Hochhaus)	4206	104
H 2	Pockelsstraße 4 (Hochhaus)	4206	103
H 3	Pockelsstraße 4 (Hochhaus)	4206	105
H 4	Pockelsstraße 4 (Hochhaus)	4206	205
Hs A	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	
Hs B	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	
Hs C	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	
M 1	Pockelsstraße 4 (Mühlenpfordthaus)	4102	213
M 2	Pockelsstraße 4 (Mühlenpfordthaus)	4102	334
M 3	Pockelsstraße 4 (Mühlenpfordthaus)	4102	134
M 4	Schleinitzstraße 21 (Haus der Nachrichtentechnik)	4101	401
M 5	Schleinitzstraße 21 – 24	4101	404
P 1	Pockelsstraße 4 (Trakt Pockelsstraße)	4204	030
P 2	Pockelsstraße 4 (Trakt Pockelsstraße)	4204	009
P 3	Pockelsstraße 4 (Trakt Pockelsstraße)	4204	132
P 4	Physik-Hörsaal im Auditorium maximum, Pockelsstraße 15	4202	007
P 5	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	313
P 6	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	513
P 7	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	514
P 8	Pockelsstraße 4 (Trakt Pockelsstraße)	4204	003
Ph 1	Mendelssohnstraße 1	4223	027
Ph 2	Mendelssohnstraße 2	4243	026
S 1	Pockelsstraße 4 (Trakt Schleinitzstraße)	4205	003
S 2	Pockelsstraße 4 (Trakt Schleinitzstraße)	4205	005
S 3	Pockelsstraße 4 (Trakt Schleinitzstraße)	4205	006
S 4	Pockelsstraße 4 (Trakt Schleinitzstraße)	4205	009

Kurz- bezeichnung	Lage	Orts- kennzahl	Raum- Nr.
<b>Hörsäle</b>			
S 5	Pockelsstraße 4 (Trakt Schleinitzstraße)	4205	018
S 6	Pockelsstraße 4 (Trakt Schleinitzstraße)	4205	215
A	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	202
A	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	203
A	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	210
N	Konstantin-Uhde-Straße 16	3206	6
N	Konstantin-Uhde-Straße 16	3206	7
N	Konstantin-Uhde-Straße 16	3206	112
N	Konstantin-Uhde-Straße 16	3206	113
B	Bültenweg 74/75	3324	24/25
B	Bültenweg 74/75	3324	28
B	Bültenweg 74/75	3324	29
B	Bültenweg 74/75	3324	125/126
B	Bültenweg 74/75	3324	128
B	Bültenweg 74/75	3324	129
B	Bültenweg 74/75	3324	223/224
B	Bültenweg 74/75	3324	226
B	Bültenweg 74/75	3324	227

Kurz- bezeichnung	Lage	Orts- kennzahl	Raum- Nr.
<b>Seminarräume</b>			
BI	Hörsaal Botanisches Institut, Humboldtstraße 1	4238	
E 103	Langer Kamp 19 c	3310	103
E 104	Langer Kamp 19 c	3310	104
E 201	Langer Kamp 19 c	3310	201
E 204	Langer Kamp 19 c	3310	204
E 301	Langer Kamp 19 c	3310	301
E 302	Langer Kamp 19 c	3310	302
E 303	Langer Kamp 19 c	3310	303
F 1	Fasanenstraße 3	5301	206
F 316	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	316
F 512	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	512
F 617	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	617
GS	Informatik-Terminalraum, Gaußstraße 12	4232	
LK 1	Institut für Fahrzeugtechnik, Hans-Sommer-Straße 4–5	3302	203
LK 2	Institut für Thermodynamik, Hans-Sommer-Straße 4–5	3302	229
LK 3	Institut für Maschinenelemente und Fördertechnik, Langer Kamp 19	3304	313
LK 4	Institut für Landmaschinen, Langer Kamp 19 a	3305	317
LK 5	Institut für Flugzeugbau, Langer Kamp 19 b	3305	303
LK 6	Institut für Verbrennungskraftmaschinen, Langer Kamp 6	3307	205
LK 7	Langer Kamp 8	3317	039
LK 9	Hans-Sommer-Straße 10	3316	228
LK 10	Hans-Sommer-Straße 66	3401	102
LK 11	Hans-Sommer-Straße 66	3401	111
LK 12	Hans-Sommer-Straße 66	3401	110
M 6	Mühlenpfordtstraße 22–23	4103	104
M 7	Mühlenpfordtstraße 22–23	4103	204
M 8	Mühlenpfordtstraße 22–23	4103	304
M 9	Mühlenpfordtstraße 22–23	4103	404
M 10	Mühlenpfordtstraße 22–23	4103	604
M 11	Mühlenpfordtstraße 22–23	4103	803
NM	Zoologisches Institut, Pockelstraße 10 a	3204	
P 9	Pockelsstraße 14	4201	514
PHAI	Institut für Pharmazeutische Chemie, Beethovenstraße 55	2414	

Kurz- bezeichnung	Lage	Orts- kennzahl	Raum- Nr.
<b>Seminarräume</b>			
PZ	Physikzentrum, Mendelssohnstraße 1	2415	
R 1	Rebenring 18	3201	012
RZ	Rechenzentrum, Haus-Sommer-Straße 65	3404	
SL	Sprachlabor, Pockelsstraße 4 (Trakt Pockelsstraße)	4204	
ZI	Landwirtschaftliche Technologie und Zuckerindustrie, Langer Kamp 5	3312	
1124	Pockelsstraße 4 (Trakt Pockelsstraße), Seminarraum neben P 1	4204	029

## NOTIZEN

---

## NOTIZEN

---



**Die Deutsche Bundespost.  
Viele Möglichkeiten  
für gute Leute.**



**Angebot**

**zu einem Aufstieg in einem  
krisenfesten, erfolgreichen  
Unternehmen**

# **Diplom-Ingenieure und Diplom- Ingenieurinnen der Technischen Universitäten**

## **Ihre Fachrichtung**

Angesprochen sind alle Diplom-Ingenieure der Nachrichtentechnik und ähnlicher Fachrichtungen (z. B. Technische Informatik, Regelungstechnik). Natürlich sind Sie uns auch willkommen, wenn Sie bereits praktische Berufserfahrung mitbringen.

## **Ihre Chance**

Als größter Arbeitgeber der Bundesrepublik ist die Deutsche Bundespost heute in eine Größenordnung hineingewachsen, die nur noch in den Dimensionen bedeutender internationaler Wirtschaftsunternehmen zu messen ist. Dimensionen, die hohe Anforderungen an das Management und das technische Niveau stellen. Diplom-Ingenieuren der genannten Fachrichtungen, die als Beamte bzw. Beamtinnen in die Laufbahn des höheren fernmeldetechnischen Dienstes eintreten, eröffnen sich nach einem Vorbereitungsdienst hier interessante Perspektiven. Denn als Führungskräfte stellen sie die Weichen bei der Verwirklichung der Unternehmensziele: als Abteilungsleiter bei einem

Fernmeldeamt etwa. Oder als Referatsleiter bei einer Oberpostdirektion und später vielleicht als Leiter eines großen Fernmeldeamtes. Aufgrund der Fülle von verantwortungsvollen Aufgaben in den vielseitigen Bereichen des Fernmeldewesens sind die Einsatz- und Aufstiegsmöglichkeiten breit gesteckt.

## **Ihre Bewerbung**

Falls Sie noch ein bißchen mehr wissen möchten über die Einstellungsbedingungen, die Möglichkeiten der fachlichen Weiterbildung usw:

Rufen Sie einfach Herrn Lippe bei der Oberpostdirektion an, Tel: (0531) 472-2321

Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen schicken Sie bitte an die Oberpostdirektion Referat 35 B, Postfach 9000, 3000 Hannover 1.

# GÜNTHER & **FAHRIG**

Graphischer Bedarf · Künstlerbedarf · Zeichenbedarf  
**Letraset-Haupthändler**

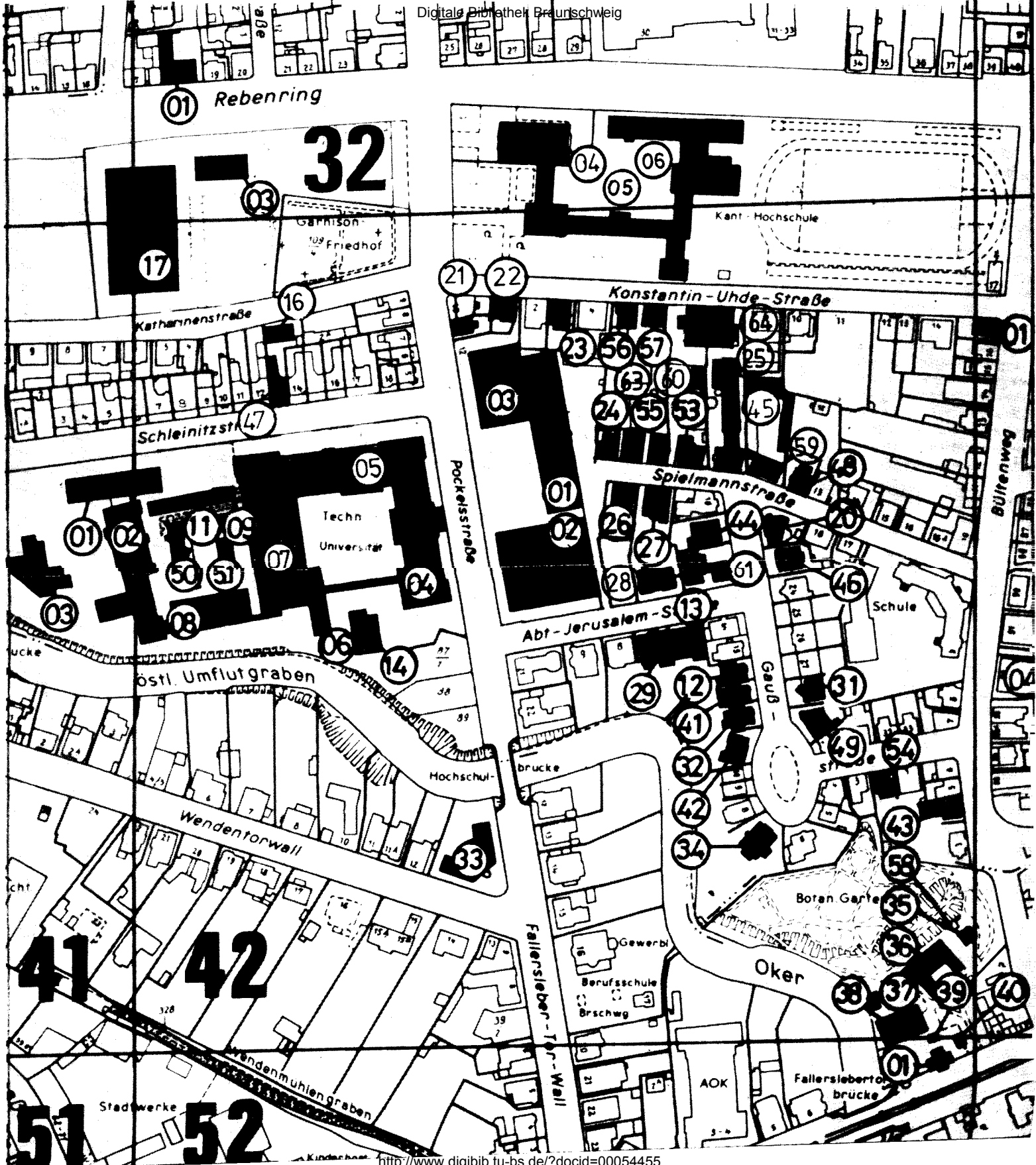
graph. Papiere  
Transparent- und Lichtpauspapiere  
mm- und Logarithmen-Papiere  
Stifte, Marker  
Tuschezeichner  
Schablonen, Lineale  
Zirkel, Reißschienen  
Zeichenmaschinen  
und -Tische  
Zeichnungsschränke  
kpl.  
Letraset®-Programm  
Pantone® Farbsystem

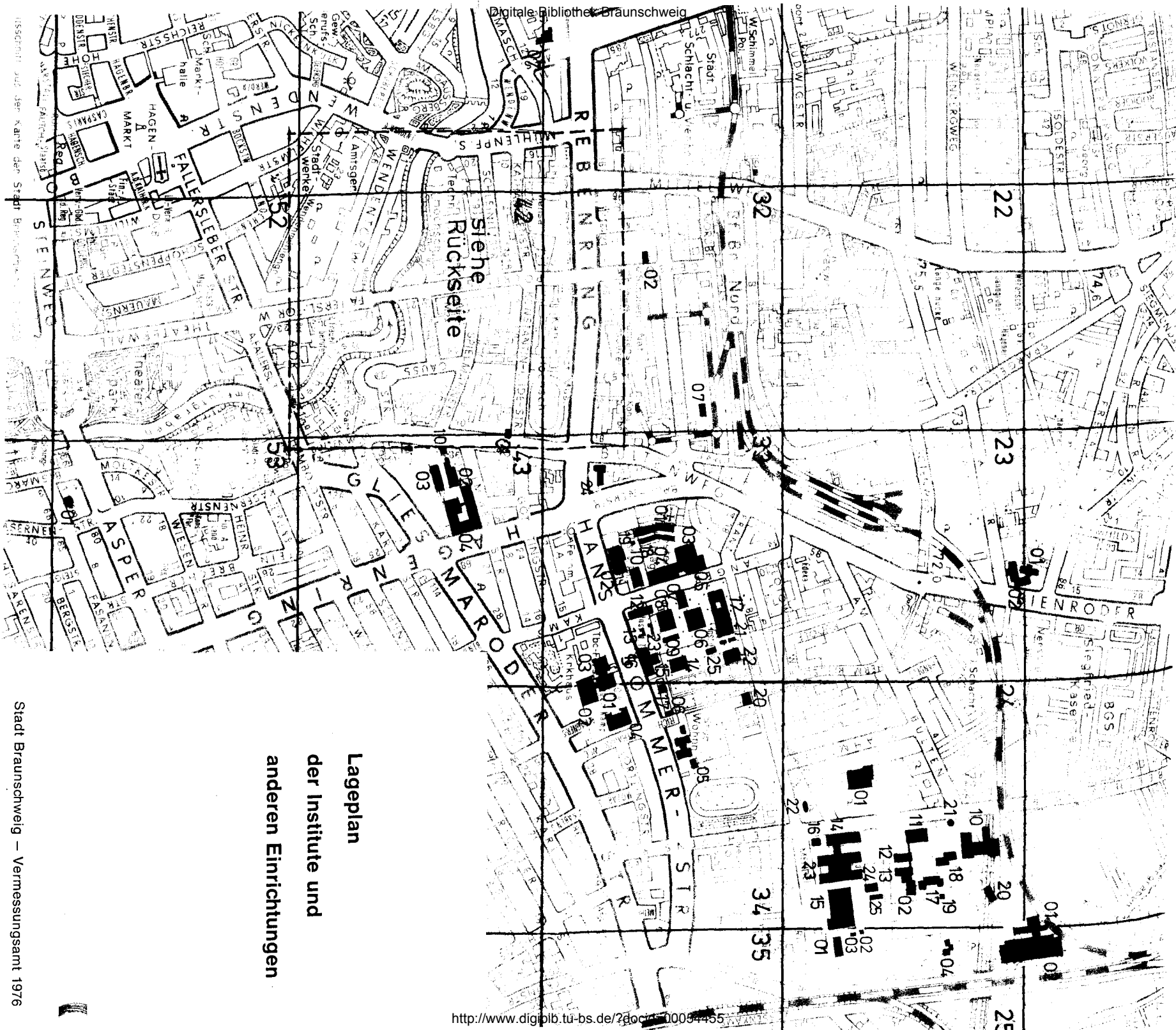
**Immer für Sie da!**

Bohlweg 11 · D 3300 Braunschweig  
Telefon (05 31) 40 01 44









Lageplan  
der Institute und  
anderen Einrichtungen



# Wichtig für 25-jährige:

Mit 25 Jahren ist für Sie der kostenlose Mitflug in der Krankenkasse der Eltern leider beendet. Mit einer Ausnahme: Wenn Sie Grundwehr- oder Zivildienst geleistet haben, verschiebt sich die Altersgrenze entsprechend.

Danach müssen Sie Mitglied in einer Krankenkasse sein. Bei der Immatrikulation oder Rückmeldung fordert die Hochschule die Mitgliedsbescheinigung Ihrer eigenen Krankenkasse.

Als Student einer technischen Fachrichtung haben Sie die Chance, Mitglied der größten berufsspezifischen Krankenkasse zu werden: Mitglied der TK.

Alles Wissenswerte lesen Sie in unserer Informationsbroschüre „Follow me“. Zusammen mit dieser Broschüre geben wir Ihnen gleich unseren aktuellen „Unitimer“ mit, eine 64-Seiten-Broschüre mit praktischen Informationen, Kalendarium und viel Platz für Ihre eigenen Notizen.

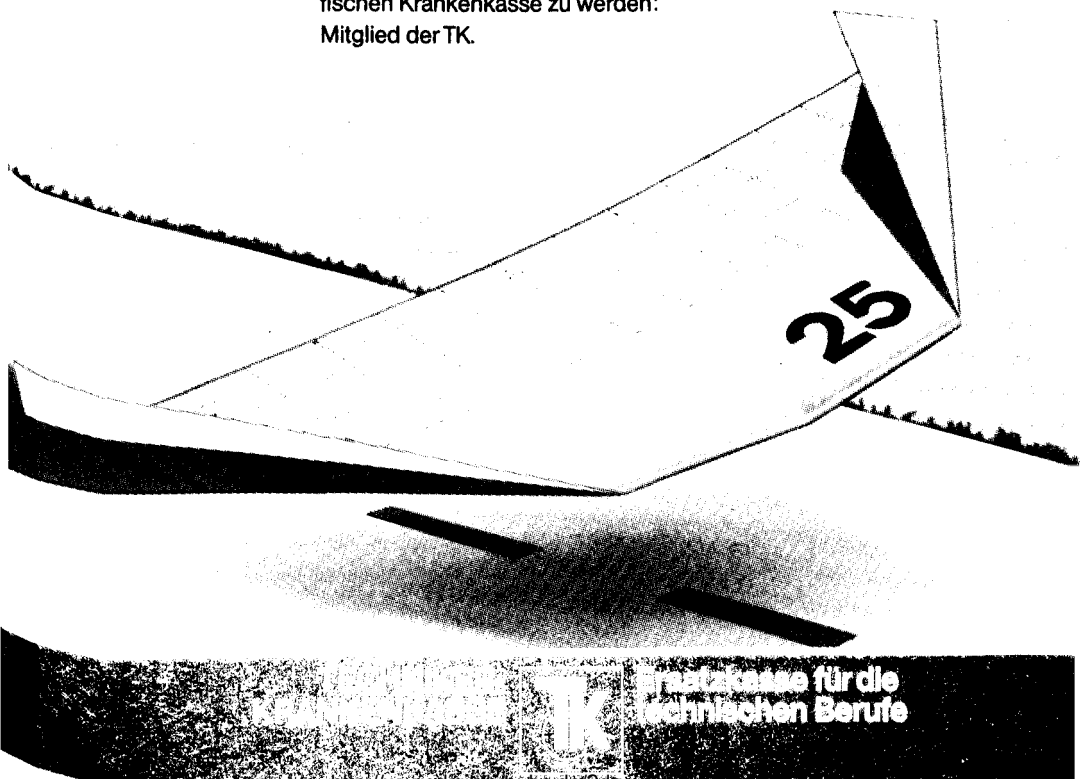
Wir beraten Sie gern und freuen uns auf Ihren Besuch.  
Mo-Mi 9.00-15.00 Uhr,  
Do 9.00-17.00 Uhr, Fr 9.00-13.00 Uhr

## **TECHNIKER-KRANKENKASSE**

3300 Braunschweig 1, Hagenbrücke 9 (Hagenmarkt-Center)  
Tel. u. ☎ (05 31) 48 01 90

Außerdem: Sprechtag in  
3300 Braunschweig, Katharinenstraße 1 (in der Mensa der TU)  
Jeden Mittwoch von 12.00-13.00  
(außer in den Semesterferien)

**TK**  
**konstruktiv und sicher**



**Krankenkasse für die Technischen Berufe**